



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ-ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಕೃಷಿ
ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು, ದೇವದಾಸಿಯರು ಮತ್ತು
ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯ
ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2015-16 ರಿಂದ 2018-2019)



ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
Karnataka Evaluation Authority

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
ಯೋಜನೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಆಗಸ್ಟ್-2022

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ-ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಕೃಷಿ
ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು, ದೇವದಾಸಿಯರು ಮತ್ತು
ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯ
ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2015-16 ರಿಂದ 2018-2019)

ಡಾ. ಜಿ ಎಸ್ ಅನಂತ್ (ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಜಿಕೆವಿಕೆ ಬೆಂಗಳೂರು)

ಡಾ. ವೀರಬಸವಂತ ರೆಡ್ಡಿ (ಹಿರಿಯ ಸಂಶೋಧಕರು)

ದಿ ಎನರ್ಜಿ ಅಂಡ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ (TERI)

ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ



ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
Karnataka Evaluation Authority

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
ಯೋಜನೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಆಗಸ್ಟ್-2022

© ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, 2022

ಇವರಿಗೆ,

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

542, 5ನೇ ಮಹಡಿ, 2ನೇ ಹಂತ

ಎಂ.ಎಸ್. ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್, ಡಾ. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಬೀದಿ

ಬೆಂಗಳೂರು – 560001

ಇವರಿಂದ,

ದಿ ಎನರ್ಜಿ ಅಂಡ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್

ದಕ್ಷಿಣ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಛೇರಿ

4ನೇ ಮುಖ್ಯ 2ನೇ ಅಡ್ಡ ರಸ್ತೆ,

ದೊಮ್ಮಲೂರು 2ನೇ ಹಂತ

ಬೆಂಗಳೂರು 560071

ಅಕ್ಷರ ಜೋಡಣೆ ಮತ್ತು ಮುದ್ರಣ:

ಶ್ರೀ ಬಾಲಾಜಿ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಪ್ರಿಂಟ್ಸ್

ಎರಡನೇ ಹಂತ ದೊಮ್ಮಲೂರು, ಬೆಂಗಳೂರು-71

balajiqualityprints@gmail.com

ಮುನ್ನುಡಿ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು 2015-16ರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಬಜೆಟ್ ಭಾಷಣದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜನ್ಮ ತಾಳಿದೆ, ಇದು ಡೈರಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (DEDS) ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಮಿಷನ್ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು, ದೇವದಾಸಿಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಕೆಇಎ)ದಿಂದ ದಿ ಎನರ್ಜಿ ಅಂಡ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ (TERI)ಗೆ ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನವು ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಬಳಕೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿ, ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿದೆ.

ಅಧ್ಯಯನದ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು, ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ದ್ವಿತೀಯ ದತ್ತಾಂಶದಿಂದ ಕೂಡಿದ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ಮೇಲೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪೂರ್ವಪರೀಕ್ಷಿತ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಶ್ರೇಣೀಕೃತ ಯಾದೃಚ್ಛಿಕ ಮಾದರಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 10 ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ/ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ 1480 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು 128 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಂದ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ, ಆಳವಾದ ಸಂದರ್ಶನಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಗಳಿಂದ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಎಲ್ಲಾ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರಿಂದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು (ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು) ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾದ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪಗಳು ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗದ ಹೆಚ್ಚಳದಂತಹ ಪರೋಕ್ಷ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯದ ಸುಧಾರಣೆ, ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿತ, ಸುಧಾರಿತ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಭದ್ರತೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬಿರಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ಸುಧಾರಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಗಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೇವೆಗಳು, ಇ-ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್(ವೇದಿಕೆ), ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ, ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ, ಸೌರಶಕ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳು, ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ, ಮೇವಿನ ತೋಟದಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಮ್ಮುಖಗೊಳಿಸುವುದು ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳಾಗಿವೆ. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ

ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರದಿಯ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳು ಉಪಯುಕ್ತ ಒಳನೋಟಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ನನಗೆ ಖಚಿತವಾಗಿದೆ.

ಅಧ್ಯಯನದ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ನಿರ್ದೇಶಕರ (ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ) ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ಕೆಇಎ) ಮತ್ತು ತಜ್ಞರ ಒಳಹರಿವು ಬಹಳವಾಗಿ ಮೆಚ್ಚುಗೆ ಪಡೆದಿದೆ. ಹಾಗೆ ಶ್ರೀ ಪವನ್ ಕುಮಾರ್ ದೇಶೆಟ್ಟಿ, ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿ, ಕೆ.ಇ.ಎ ರವರ ಒಳಹರಿವು ಸಹ ಅಂಗೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನವು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಯೋಜನೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ 53^{ನೇ} ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವರದಿಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಗಿದೆ. ವರದಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಸ್ವತಂತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪಕರು ಮತ್ತು ಕೆ.ಇ.ಎ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರ ಉಪಯುಕ್ತ ಒಳನೋಟಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರೂ ನೀಡಿದ ಸಹಾಯವನ್ನು ನಾನು ಸ್ಮರಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಮುಖ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿ 06/07/22

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

ಕೃತಜ್ಞತೆಗಳು

ಈ ವರದಿಯು 2016 ರಿಂದ 2019 ರವರೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಾ ವರದಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಟೀರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ವಹಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡಿದ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ (ಕೆ.ಇ.ಎ) ಚಿರ ಋಣಿಯಾಗಿದ್ದೇವೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಹರಿ ಕುಮಾರ್‌ರೂಾ, ಭಾ.ಅ.ಸೆ. ಮುಖ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧಿಕಾರಿ; ಶ್ರೀ ಜಿ. ಎ. ಸುದರ್ಶನ್, ಐ. ಎಫ್. ಎಸ್., ಹಿಂದಿನ ಮುಖ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು; ಡಾ. ಭಾಯಾ. ಕೆ. ದೇಗೋಂಕರ್, ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಇವರೆಲ್ಲರು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿ, ಮೌಲ್ಯಯುತವಾದ ಒಳನೋಟಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದರೊಂದಿಗೆ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ನೀಡಿರುವುದರಿಂದ ಇವರಿಗೆ ನಮ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ಕೃತಜ್ಞತೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತೇವೆ.

ಡಾ. ಎ. ವಿ. ಮಂಜುನಾಥ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ) ಅವರ ಅಮೂಲ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಣಿತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ, ನಿರಂತರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನದ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ತೀವ್ರ ಆಸಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ತಾಳ್ಮೆಯಿಂದ ವರದಿಗಳನ್ನು ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸುವಲ್ಲಿ ಅವರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾಳಜಿ ಮತ್ತು ಅಮೂಲ್ಯ ಸಮಯವನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಕ್ಕೆ ಅವರಿಗೆ ನಮ್ಮ ವಿಶೇಷ ಕೃತಜ್ಞತೆಗಳು ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪವನ್ ಕುಮಾರ್ ದೇಶೆಟ್ಟಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೆಲೋ, ಕೆ.ಇ.ಎ ಅವರು ನೀಡಿದ ಒಳನೋಟಕ್ಕಾಗಿ ನಮ್ಮ ಧನ್ಯವಾದಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತೇವೆ.

ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯ ಆಯುಕ್ತರಾದ ಶ್ರೀ ಹೆಚ್.ಬಸವರಾಜೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಹಿಂದಿನ ಆಯುಕ್ತರಾದ ಶ್ರೀ ನಟೀಶ್ ಎಸ್. ಆರ್ ಅವರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಪಕ್ಷಿ ನೋಟ ಮತ್ತು ಅಮೂಲ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ನಿಡಿದಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷ ಧನ್ಯವಾದಗಳು.

ಈ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡಿದ ಡಾ. ಜಿ. ನರಸಿಂಹ ರಾವ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ., ಎಸ್.ಆರ್.ಸಿ., ಬೆಂಗಳೂರು; ಇವರಿಗೆ ತುಂಬು ವಂದನೆಗಳು. ಶ್ರೀ. ಡಿ.ಎನ್.ನರಸಿಂಹ ರಾಜು, ಐ.ಎ.ಎಸ್ (ನಿ), ಮಾಜಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ., ಎಸ್.ಆರ್.ಸಿ., ಬೆಂಗಳೂರು; ಡಾ. ಎಂ. ಜಿ. ಚಂದ್ರಕಾಂತ್, ಮಾಜಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐ.ಎಸ್.ಇ.ಸಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಕ್ಕೆ ನಮ್ಮ ಧನ್ಯವಾದಗಳು.

ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಗಣತಿದಾರರು ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜಕರ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಗಾಗಿ ನಾವು ಪ್ರಾಮಾಣಿಕವಾಗಿ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶಿತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆಯ (ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ.ಗಳ) ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರ ಮೌಲ್ಯಯುತ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಅವರ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ನಾವು ಧನ್ಯವಾದಗಳನ್ನು ಅರ್ಪಿಸುತ್ತೇವೆ. ಅಧ್ಯಯನದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷವಾಗಿ ಅಥವಾ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರಿಗೂ ನಾವು ಧನ್ಯವಾದಗಳನ್ನು ಅರ್ಪಿಸುತ್ತೇವೆ.

ತಂಡ

ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ

ತಂಡದ ಪ್ರಮುಖ ಸದಸ್ಯರು: ಡಾ. ಜಿ.ಎಸ್. ಅನಂತ್, ಸಲಹೆಗಾರರು ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ (ಪ್ರಧಾನ ಅಧ್ಯಯನಕಾರರು)
ಡಾ. ವೀರಬಸವಂತ ರೆಡ್ಡಿ, ಫೆಲೋ, ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ (ಸಹ ಪ್ರಧಾನ ಅಧ್ಯಯನಕಾರರು)
ಶ್ರೀಮತಿ. ಸಲಾತನಶ್ ಕಾಜಿ, ಫೆಲೋ, ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ
ಡಾ. ಕೆ. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಸಲಹೆಗಾರರು, ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ
ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಎಂ.ಗಿರೀಶ್, ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ
ಶ್ರೀಮತಿ. ಅಮೂಲ್ಯ. ಜಿ. ಸಲಹೆಗಾರರು. ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ
ಕುಮಾರಿ. ರೂಪ. ಸಿ

ಪರಿಶೀಲನಕಾರರು : ಡಾ. ಜಿ ನರಸಿಂಹರಾವ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ. ಎಸ್.ಆರ್.ಸಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಶ್ರೀ. ಡಿ.ಎನ್. ನರಸಿಂಹ ರಾಜು, ಭಾ. ಆ.ಸೆ. (ನಿ), ಮಾಜಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ.
ಎಸ್.ಆರ್.ಸಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಬೆಂಬಲ ಸಿಬ್ಬಂದಿ : ಶ್ರೀಮತಿ ಮಧುರಾ, ಶ್ರೀಮತಿ ಜ್ಯೋತಿ, ಶ್ರೀಮತಿ ಕ್ರಿಸ್ತಿನಾ, ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಜುಳಾ,

ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ : ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಸರವಣ

ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಸಹಾಯ : ಶ್ರೀ ಜಿ. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಹಿರಿಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು (ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ)

ಶ್ರೀಮತಿ. ಉಮಾಮಹೇಶ್ವರಿ

ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಕಾರರು	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮನ್ವಯಕಾರರು
ಶ್ರೀ ಸಿರಾಜುದ್ದೀನ್, ಬೀದರ್	ಶ್ರೀ ಆನಂದಯ್ಯ
ಶ್ರೀ ಸುಭಾಸ ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಬೀದರ್	ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್ ಸಜ್ಜನ್
ಶ್ರೀ ಅಶೋಕ್, ಬೆಳಗಾವಿ	
ಶ್ರೀ ಅಶೋಕ್, ವಿಜಯಪುರ	
ಶ್ರೀ ಸಚಿನ್ ಹಟ್ಟೆ, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ	
ಶ್ರೀ ನಿರಂಜನ್, ರಾಯಚೂರು	
ಶ್ರೀ ರಾಜೇಶ್, ಮಂಡ್ಯ	
ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ್, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	
ಶ್ರೀ ರಘು, ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	

ವಿಷಯ ಪರಿವಿಡಿ

ಕೃತಜ್ಞತೆಗಳು

ಕೋಷ್ಟಕಗಳ ಅನುಸೂಚಿ

ಚಿತ್ರಗಳ ಪರಿವಿಡಿ

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತಾಕ್ಷರಗಳ ಸೂಚಿ

ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಾರಾಂಶ

1-15

ಅಧ್ಯಾಯ-01 ಪರಿಚಯ

16-22

1.1 ಹಿನ್ನೆಲೆ

16

1.2 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶ/ಗುರಿಗಳು

18

1.3 ಅಧ್ಯಯನ ವರದಿಯ ಸ್ಥೂಲ ವಿವರಗಳು

21

ಅಧ್ಯಾಯ-02 ಸಾಹಿತ್ಯ ವಿಮರ್ಶೆ

23-43

2.1 ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ನೀತಿಗಳು

23

2.2 ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

24

2.3 ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಾನಮಾನ: ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪೋಷಣೆ, ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

34

2.4 ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲ

38

ಅಧ್ಯಾಯ-03 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿಧಾನ

44-76

3.1 ಸಂಶೋಧನೆಯ ವಿನ್ಯಾಸ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಲಾಗ್ ಫ್ರೇಮ್ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್

44

3.2 ಅಧ್ಯಯನ ಕ್ಷೇತ್ರ

57

3.3 ಮಾದರಿಗಳ (ಸ್ಯಾಂಪಲ್) ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಗಾತ್ರ

59

3.4 ದತ್ತಾಂಶ (ಡೇಟಾ) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು

73

ಅಧ್ಯಾಯ-04 ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆಗಳು

77-270

4.1 ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ

77

4.2 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ

87

4.3 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಿದ ಸಾಧನೆಗಳು (ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ)

111

4.4 ಜನಸಂಖ್ಯಾ ವಿವರ

115

4.5 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜಾಗೃತಿ

124

4.6 ಜಾನುವಾರು ಘಟಕದ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ

142

4.7 ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು

152

4.8 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಶ್ರುತಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	170
4.9 ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ	226
4.10 ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	233
4.11 ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟು	238
4.12 ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಪರಸ್ಪರ ಸಂವಹನ	238
4.13 ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ)	262
ಅಧ್ಯಾಯ-05 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು	270-292
ಅಧ್ಯಾಯ-06 ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳು	293-296
ಅಧ್ಯಾಯ-07 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು	297-331
ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ಭಾವ ಚಿತ್ರಗಳು	332-339
ಉಲ್ಲೇಖಗಳು	340-346
ಅನುಬಂಧಗಳು	347-446
ಉಲ್ಲೇಖಗಳ ನಿಯಮಗಳು (TOR)	

ಕೋಷ್ಟಕಗಳ ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕ 3.1:	ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಸೂಚಕಗಳ ಸಾರಾಂಶ	47
ಕೋಷ್ಟಕ 3.2:	ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್‌ನ ಸಾರಾಂಶ (ಇನ್‌ಪುಟ್, ಔಟ್‌ಪುಟ್, ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮ)	55
ಕೋಷ್ಟಕ 3.3:	ಘಟಕವಾರು ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹಂಚಿಕೆ-(ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ)	62
ಕೋಷ್ಟಕ 3.4:	ಘಟಕವಾರು ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಹಂಚಿಕೆ-(ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ)	65
ಕೋಷ್ಟಕ 3.5:	ಘಟಕವಾರು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಸಭೆ, ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಹನ ಹಂಚಿಕೆ	68
ಕೋಷ್ಟಕ 4.1:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (2015-16 ರಿಂದ 2018-19)	92
ಕೋಷ್ಟಕ 4.2:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಚರ್ಚೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅವಲೋಕನ	107
ಕೋಷ್ಟಕ 4.3:	ವರ್ಷವಾರು ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಸಾಧನೆಗಳು (ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ)	110
ಕೋಷ್ಟಕ 4.4:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸಾಧನೆ (ಭೌತಿಕ: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಹಣಕಾಸು: ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	113
ಕೋಷ್ಟಕ 4.5:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ: ಹಂಚಿಕೆ, ಬಿಡುಗಡೆ ಮತ್ತು ಖರ್ಚು	115
ಕೋಷ್ಟಕ 4.6:	ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಒಳಪಟ್ಟ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ರೈತ ವರ್ಗವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ವಿವರ.	116
ಕೋಷ್ಟಕ 4.7:	ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಹಂಚಿಕೆ	116
ಕೋಷ್ಟಕ 4.8:	ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳು	118
ಕೋಷ್ಟಕ 4.9:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಕುಟುಂಬದ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿಗಳು	119
ಕೋಷ್ಟಕ 4.10:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿವರಗಳು	120
ಕೋಷ್ಟಕ 4.11:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಔದ್ಯೋಗಿಕ ವಿವರಗಳು	121
ಕೋಷ್ಟಕ 4.12:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಭೂ-ಹಿಡುವಳಿ ವಿವರಗಳು	122
ಕೋಷ್ಟಕ 4.13:	ರೈತ ವರ್ಗವಾರು ಭೂ-ಹಿಡುವಳಿ ವಿವರಗಳು	123
ಕೋಷ್ಟಕ 4.14:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿನ ಮೂಲಗಳು	125
ಕೋಷ್ಟಕ 4.15:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅರಿವಿನ ಮೂಲಗಳು	125
ಕೋಷ್ಟಕ 4.16:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನದ ಅರಿವು-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು	126
ಕೋಷ್ಟಕ 4.17:	ವರ್ಷವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳ ದತ್ತು ಮಾದರಿ	127
ಕೋಷ್ಟಕ 4.18:	ವಿನಂತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಪಡೆಯಲಾದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ವಿವರ	128

ಕೋಷ್ಟಕ 4.19:	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ಪಡೆಯಲು ಕಾರಣಗಳು-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು	130
ಕೋಷ್ಟಕ 4.20:	ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಇಚ್ಛೆ ಉಳ್ಳವರು-ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ವಿವರ.	132
ಕೋಷ್ಟಕ 4.21:	ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಹಾಯಧನ ಲಭ್ಯತೆಯ ಜ್ಞಾನ/ಅರಿವು	132
ಕೋಷ್ಟಕ 4.22:	ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಿಕೆ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದುಕೊಂಡ ನಡುವಿನ ಸಮಯದ ಅಂತರ	133
ಕೋಷ್ಟಕ 4.23:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ವರ್ಗಾವಣೆಯ/ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ವಿಧಾನ	134
ಕೋಷ್ಟಕ 4.24:	ಹೂಡಿಕೆ, ಸಾಲ, ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಮರುಪಾವತಿ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ) (ರೂ.)	136
ಕೋಷ್ಟಕ 4.24a:	ಹೂಡಿಕೆ, ಸಾಲ, ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಮರುಪಾವತಿ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ (ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ) (ರೂ.)	138
ಕೋಷ್ಟಕ 4.25:	ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಘಟಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಡಲಾದ ಒಮ್ಮುಖದ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ - ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ	141
ಕೋಷ್ಟಕ 4.26:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಯು.ಐ.ಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು/ಫಲಕ ಹೊಂದಿರುವ ವಿವರ	143
ಕೋಷ್ಟಕ 4.27:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ-ರೈತ ವರ್ಗವಾರು	145
ಕೋಷ್ಟಕ 4.28:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ- ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು	145
ಕೋಷ್ಟಕ 4.29:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು	146
ಕೋಷ್ಟಕ 4.30:	ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಜಾನುವಾರು ವಿಮೆ ಹೊಂದಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರ -ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು	149
ಕೋಷ್ಟಕ 4.31:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯತೆಪಡೆದ ಜಾನುವಾರು ವಿಮೆಯ ಉಪಸ್ಥಿತಿ-ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಪ್ರಕಾರ	149
ಕೋಷ್ಟಕ 4.32:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯತೆಪಡೆದ ಜಾನುವಾರು ವಿಮೆಯ ಉಪಸ್ಥಿತಿ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು	150
ಕೋಷ್ಟಕ 4.33:	ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸರಾಸರಿ ವಿಮೆಯ ಕಂತಿನ ಮೊತ್ತ (ರೂ/ಘಟಕ)	151
ಕೋಷ್ಟಕ 4.34:	ಅನುಷ್ಠಾನ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು	154
ಕೋಷ್ಟಕ 4.35:	ಅನುಷ್ಠಾನ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು	156
ಕೋಷ್ಟಕ 4.36:	ಅರ್ಜಿ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಅವಧಿ	157
ಕೋಷ್ಟಕ 4.37:	ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸುಲಭವಾಗಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆ/ಲಸಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು.	158
ಕೋಷ್ಟಕ 4.38:	ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯ ಲಭ್ಯತೆ	158
ಕೋಷ್ಟಕ 4.39:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವಿನ (ಹುಲ್ಲು) ಲಭ್ಯತೆ-ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು	159
ಕೋಷ್ಟಕ 4.40:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವಿನ (ಹುಲ್ಲು) ಲಭ್ಯತೆ -ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು	159
ಕೋಷ್ಟಕ 4.41:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಲಭ್ಯತೆ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು	160

ಕೋಷ್ಟಕ 4.42:	ಋತುಗಳನುಸರಿಸಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಟದ ವಿವರ	161
ಕೋಷ್ಟಕ 4.43:	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಗೆ ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ವಿವರ	163
ಕೋಷ್ಟಕ 4.44:	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ-ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು	164
ಕೋಷ್ಟಕ 4.45:	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಂಪರ್ಕದಾರಿ-ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು	166
ಕೋಷ್ಟಕ 4.46:	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಂಪರ್ಕದಾರಿ-ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಪ್ರಕಾರ	167
ಕೋಷ್ಟಕ 4.47:	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಪುರುಷರ ಪಾತ್ರ-ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು	168
ಕೋಷ್ಟಕ 4.48:	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಪುರುಷರ ಪಾತ್ರ-ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು	169
ಕೋಷ್ಟಕ 4.49:	ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಅಗುವ ಪರಿಣಾಮ (ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಅಧಾರದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಶೇ. ವಾರು ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು)	170
ಕೋಷ್ಟಕ 4.50:	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆದ ಬದಲಾವಣೆಗಳು	171
ಕೋಷ್ಟಕ 4.51:	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ಬದಲಾವಣೆ	173
ಕೋಷ್ಟಕ 4.52:	ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	175
ಕೋಷ್ಟಕ 4.53:	ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	176
ಕೋಷ್ಟಕ 4.54:	ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	177
ಕೋಷ್ಟಕ 4.55:	ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ .	178
ಕೋಷ್ಟಕ 4.56:	ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	180
ಕೋಷ್ಟಕ 4.57:	ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)-ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	181
ಕೋಷ್ಟಕ 4.58:	ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)-ಕುರಿ/ಮೇಕೆ	183
ಕೋಷ್ಟಕ 4.59:	ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)- ಕುರಿ/ಮೇಕೆ	184

ಕೋಷ್ಟಕ 4.76:	ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಹಂದಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)	205
ಕೋಷ್ಟಕ 4.77:	ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಹಂದಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)	206
ಕೋಷ್ಟಕ 4.78:	ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ಉಳಿತಾಯ	208
ಕೋಷ್ಟಕ 4.79:	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ಆದ ಪರಿಣಾಮಗಳು-ರೈತ ವರ್ಗವಾರು	210
ಕೋಷ್ಟಕ 4.80:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ರೂ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)	213
ಕೋಷ್ಟಕ 4.81:	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ಪಡೆದ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗಳಿಸಿದ ಆಸ್ತಿಗಳ ವಿವರ- ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು	216
ಕೋಷ್ಟಕ 4.82:	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ಪಡೆದ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗಳಿಸಿದ ಆಸ್ತಿಗಳ ವಿವರ- ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು	217
ಕೋಷ್ಟಕ 4.83:	ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಗಳಿಸಿದ ಆದಾಯದ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ	218
ಕೋಷ್ಟಕ 4.84:	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಗಳಿಸಿದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು	220
ಕೋಷ್ಟಕ 4.85:	ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಗಳಿಸಿದ ಆದಾಯದ ಮಾರ್ಗೀಕರಣದ	221
ಕೋಷ್ಟಕ 4.86:	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯ ಮೇಲೆ ಆದ ಪರಿಣಾಮ- ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	223
ಕೋಷ್ಟಕ 4.87:	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯ ಮೇಲೆ ಆದ ಪರಿಣಾಮ-ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರ	224
ಕೋಷ್ಟಕ 4.88:	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯ ಮೇಲೆ ಆದ ಪರಿಣಾಮ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು	225
ಕೋಷ್ಟಕ 4.89:	ಜಾನುವಾರುಗಳ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ	226
ಕೋಷ್ಟಕ 4.90:	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ತೊಡಗಿಸುವಿಕೆ	229
ಕೋಷ್ಟಕ 4.91:	ತರಬೇತಿ ಕುರಿತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು	231
ಕೋಷ್ಟಕ 4.92:	ತರಬೇತಿಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ ಸಮೀಕ್ಷೆ-ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ	232
ಕೋಷ್ಟಕ 4.93:	ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಸಾರಾಂಶ (ಶೇಕಡ ರಷ್ಟು)	235
ಕೋಷ್ಟಕ 4.94:	ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಅಭಿಪ್ರಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ)	240
ಕೋಷ್ಟಕ 4.95:	ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಅಭಿಪ್ರಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು)	251
ಕೋಷ್ಟಕ 4.96:	ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಅಭಿಪ್ರಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು)	257
ಕೋಷ್ಟಕ 4.97:	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಯ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ) ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ)	264

ಚಿತ್ರಗಳ ಪರಿವಿಡಿ

ಚಿತ್ರ 3.1:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಮೂಲ ರೂಪರೇಖೆ	44
ಚಿತ್ರ 3.2:	ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವಿಧಾನದ ಪಕ್ಷಿ ನೋಟ	45
ಚಿತ್ರ 3.3:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ಕೃಷಿ-ಹವಾಮಾನ ವಲಯವಾರು ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹಂಚಿಕೆ	59
ಚಿತ್ರ 3.4:	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಶ್ರೇಣೀಕೃತ ಯಾದ್ಯಚ್ಛಿಕ ಮಾದರಿಯ ಗತಿ ನಕ್ಷೆ	61
ಚಿತ್ರ 3.5:	ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಹರಡಿದ ವಿವರಗಳು.	61
ಚಿತ್ರ 4.1:	ಭಾರತದಲ್ಲಿ 2007 ರಿಂದ 2019 ರವರೆಗಿನ ವರ್ಷವಾರು ಜಾನುವಾರಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ	77
ಚಿತ್ರ 4.2:	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2007 ರಿಂದ 2019 ರವರೆಗಿನ ವರ್ಷವಾರು ಜಾನುವಾರಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ	78
ಚಿತ್ರ 4.3:	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಅನುಸರಿಸಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ಕರ್ನಾಟಕ (2012 ಮತ್ತು 2019)	80
ಚಿತ್ರ 4.4:	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಅನುಸರಿಸಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ಕರ್ನಾಟಕ (2012 ಮತ್ತು 2019)	81
ಚಿತ್ರ 4.5:	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಅನುಸರಿಸಿ ಕೋಳಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ಕರ್ನಾಟಕ (2012 ಮತ್ತು 2019)	82
ಚಿತ್ರ 4.6:	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಅನುಸರಿಸಿ ಹಂದಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ಕರ್ನಾಟಕ (2012 ಮತ್ತು 2019)	83
ಚಿತ್ರ 4.7:	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ (2011 ರಿಂದ 2020)	85
ಚಿತ್ರ 4.8:	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ (2011 ರಿಂದ 2020)	85
ಚಿತ್ರ 4.9:	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ (2011 ರಿಂದ 2020)	85
ಚಿತ್ರ 4.10:	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2011 ರಿಂದ 2020 ರವರೆಗಿನ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ	86
ಚಿತ್ರ 4.11:	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2011 ರಿಂದ 2020 ರವರೆಗಿನ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ	86
ಚಿತ್ರ 4.12:	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2011 ರಿಂದ 2020 ರವರೆಗಿನ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ	86
ಚಿತ್ರ 4.13:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ರೂಪರೇಖೆಯ ನಕ್ಷೆ	89
ಚಿತ್ರ 4.14:	ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ	110
ಚಿತ್ರ 4.15:	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿರಲು ಕಾರಣಗಳು	131
ಚಿತ್ರ 4.16:	ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದೊಂದಿಗೆ ಹಲವು ಯೋಜನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಮ್ಮುಖಗೊಳಿಸಿದ ಅನುಪಾತ	140
ಚಿತ್ರ 4.17:	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯ ಕಾರಣಗಳು	147
ಚಿತ್ರ 4.18:	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಧಾರಿತ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	227
ಚಿತ್ರ 4.19:	ಯೋಜನೆಯ ಹಂತದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಸಾರಾಂಶ	237
ಚಿತ್ರ 4.20:	ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ ಮಾದರಿಯ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ	239

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತಾಕ್ಷರಗಳ ಸೂಚಿ

ಎ.ಎ.ಪಿ/ ವಾ.ಕ್ರಿ.ಯೋ	: ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ
ಎ.ಜಿ.ಡಿ.ಪಿ	: ಕೃಷಿ ಒಟ್ಟು ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ
ಡಿ.ಎ.ಸಿ ಮತ್ತು ಎಫ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ	: ಕೃಷಿ, ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ
ಡಿ.ಇ.ಡಿ.ಪಿ/ಡೈ. ಉ. ಅ. ಯೋ	: ಡೈರಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ
ಎ.ಹೆಚ್.ಎ.ವಿ.ಎಸ /ಪ.ಸಂ. ಮತ್ತು ಪ.ವಿ. ಇಲಾಖೆ	: ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ
ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ	: ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ
ಡಿ.ಪಿ.ಪಿ.ಎಂ.ಎಸ್	: ಯೋಜನೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಅಂಕಿಅಂಶ ಇಲಾಖೆ
ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ	: ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ
ಎಫ್.ಪಿ.ಒ	: ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆ
ಎಫ್.ವೈ.ಎಂ	: ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ
ಜಿ.ಡಿ.ಪಿ	: ಒಟ್ಟು ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ
ಜಿ.ಎಚ್.ಜಿ	: ಹಸಿರುಮನೆ ಅನಿಲ
ಜಿ.ಬಿ.ಐ	: ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ
ಜಿ.ಓ.ಕೆ	: ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ಎಚ್.ಎಫ್	: ಹೋಲ್ಸ್ಟೈನ್ ಫೈಸಿಯನ್
ಐ.ಎ	: ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಸ್ಥೆ
ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	: ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ/ ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ : ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ರಿಸರ್ಚ್
ಐ.ಸಿ.ಎಂ.ಆರ್	: ಭಾರತೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ/ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್
ಐ.ಸಿ.ಟಿ	: ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧನ
ಕ.ವಾ.ಡ	: ಕರ್ನಾಟಕ ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆ
ಕೆ.ಇ.ಎ	: ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
ಕೆ.ಎಸ್&ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಡಿ.ಸಿ.ಎಲ್	: ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿ ಉಣ್ಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ
ಕೆ.ಪಿ.ಐ	: ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನ
ಎಲ್.ಎಚ್& ಡಿ.ಸಿ	: ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆ
ಎಂ & ಇ	: ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್. ಇ.ಜಿ.ಎ	: ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತರಿ ಕಾಯಿದೆ
ನಬಾರ್ಡ್	: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕ್
ಎನ್.ಎಲ್.ಎಂ	: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಮಿಷನ್
ಎನ್.ಎಲ್.ಪಿ	: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ನೀತಿ
ಎನ್.ಪಿ.ಬಿ.ಬಿ&ಡಿ.ಡಿ	: ಗೋವಿನ ತಳಿ ಮತ್ತು ಡೈರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಜನೆ
ಎನ್.ಪಿ.ಎಫ್	: ರೈತರಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನೀತಿ
ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಒ	: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಛೇರಿ
ಪಿ.ಆರ್.ಐ	: ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು
ಆರ್& ಡಿ	: ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ
ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ-ರಾಫ್ತಾರ್	: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ - ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ವಲಯಗಳ ಪುನಶ್ಚೇತನಕ್ಕೆ ಸಂಭಾವನೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
ಎಸ್.ಎ.ಯು	: ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
ಪ.ಜಾ.	: ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ
ಸ.ರೈ ಮತ್ತು ಅ.ಸ.ರೈ	: ಸಣ್ಣ ರೈತ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತ
ಸ್ವ.ಸ..ಗುಂ.	: ಸ್ವ ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು
ಎಸ್.ಎಲ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಸಿ	: ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿ
ಪ.ಪಂ.	: ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ
ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಒ.ಟಿ	: ಸಾಮರ್ಥ್ಯ, ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ ಮತ್ತು ಬೆದರಿಕೆ
ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ	: ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂಸ್ಥೆ
ಟಿ.ಓ.ಆರ್	: ಉಲ್ಲೇಖಗಳ ನಿಯಮಗಳು
ಯು.ಐ.ಡಿ	: ವಿಶಿಷ್ಟ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ
ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಎಚ್.ಒ	: ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ

ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಾರಾಂಶ

ಹಿನ್ನೆಲೆ

ಕಳೆದ 2012 ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 27.7 ಮಿಲಿಯನ್ ಆಗಿತ್ತು, ಇದು 2019 ರ ವೇಳೆಗೆ 29 ಮಿಲಿಯನ್‌ಗೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದ್ದು ದೊಂದಿಗೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ 11ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ ಎಂಬುದು ದ್ವಿತೀಯ ದತ್ತಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಳ ಮೂಲಕ ಕಾಣಬಹುದು, ರಾಷ್ಟ್ರದ ಹಾಲು, ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೊಡುಗೆ ಕೇವಲ ಶೇ. 4.2 ರಷ್ಟು ಹಾಲು, ಶೇ. 5.8 ರಷ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಶೇ. 4.5 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ವಾಗಿದೆ. ಭಾರತೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ / ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ (ಭಾ.ವೈ.ಸಂ.ಮಂ) 11 ಕೆಜಿ/ವ್ಯಕ್ತಿ/ವರ್ಷ ಮಾಂಸದ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದೆ, ಆದರೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಲಭ್ಯತೆ ಕೇವಲ 5 ಕೆ.ಜಿ/ವ್ಯಕ್ತಿ/ವರ್ಷ ರಷ್ಟೆ ಇದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಅದರ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೀರಿ ಬಹು ಉಪಯೋಗಕರವಾಗಿದೆ, ಸುಸ್ಥಿತಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಪ್ರವೇಶದ ಕೊರತೆ, ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಒಳ ಹರಿವುಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಅತ್ಯವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ. ಈ ಕ್ಷೇತ್ರ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಇತರ ಪ್ರಮುಖ ಸವಾಲುಗಳೆಂದರೆ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಆಹಾರ/ಮೇವಿನ ಅಸಮರ್ಪಕ ಲಭ್ಯತೆ. ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ (ಕ.ಸ) 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ) ಮೂಲಕ ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಉದ್ದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ 'ಪಶು ಭಾಗ್ಯ' ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಯಿತು: (i) ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೂಲಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನಿಡುವುದು. (ii) ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು, ನಿರ್ಗತಿಕ ಮತ್ತು ದೇವದಾಸಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಅಥವಾ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸಹಾಯ ನಿಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದು (iii) ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಹುರಿದುಂಬಿಸುವುದು/ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದಲ್ಲದೆ ಅವರ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.

ಅಧ್ಯಯನದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಉದ್ದೇಶಗಳು

1. ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ-ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ವಿಧಾನಗಳು.
2. ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಅಂದಾಜು ಮಾಡುವುದು
3. ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ (ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮಾಜದ ಬಡ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವರ್ಗಗಳು) ಆಹಾರ, ಶಿಕ್ಷಣ ಲಭ್ಯತೆ, ಆರೋಗ್ಯ, ಆಸ್ತಿಯ ವೃದ್ಧಿಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು
4. ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಜಾಲತಾಣಗಳು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರ ಹಾಗೂ ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನ/ ಉಪ-ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
5. ಯೋಜನೆಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಗುಣಮಟ್ಟ, ಪರಿಣಾಮ, ಸಹಾಯ ಧನ ವಿತರಣೆ, ಮರುಪಾವತಿ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವೃದ್ಧಿಕರ್ಣದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರ ಗ್ರಹಿಕೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು
6. ಜಾನುವಾರುಗಳ ದತ್ತು ಮತ್ತು ಪೋಷಣೆಗಾಗಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಲಾಭದಾಯಕ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು.

ದತ್ತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನದ ವಿಧಾನ

ಈ ಬಹು-ಆಯಾಮ ಪರಿಣಾಮ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನವು ಭೌಗೋಳಿಕ, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ-ತಾತ್ಕಾಲಿಕ, ಸಾಮಾಜಿಕ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಅಂಶಗಳ ಆಧಾರಿತ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಹಾಗೂ ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಿರುವ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು, ವಿವಿಧ ವಲಯಗಳ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಬಹು-ಹಂತದ, ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ, ಶ್ರೇಣೀಕೃತ ಹಾಗೂ ಯಾದೃಚ್ಛಿಕ ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ ತಂತ್ರ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಹತ್ತು ಪ್ರಮುಖ (10) ಕೃಷಿ-ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಹತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಲಾಯಿತು. ತದನಂತರ ತಾಲೂಕುಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳನ್ನು (ಗ್ರಾ.ಪಂ) ಗರಿಷ್ಠ, ಮಧ್ಯಮ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಗಾತ್ರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರದೇಶ ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 5 ರಿಂದ 6 ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಲು 1480 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಾಗೂ 128 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಒಂದೇ ಸ್ಥಳದಿಂದ ಮಾಡಿರುವುದು ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಹಾಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ತಲಾ ಒಂದರಂತೆ 4 ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ) ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಎಲ್ಲಾಭಾಗಿದಾರರಿಂದ (ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರಿಂದ/ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳಿಂದ) ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ವಿವರಣಾತ್ಮಕ, ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಸರಾಸರಿ, ಶ್ರೇಣಿ, ಶೇಕಡಾವಾರು ಮತ್ತು ಶ್ರೇಯಾಂಕಗಳನ್ನು ಅದರಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು 2015-16 ರಿಂದ 2018-19 ರ ಅವಧಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಸ್ವೀಕೃತಿಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರದಲ್ಲಿ ಆದ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸುವ ಮೂಲಕ. ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ (2015-16) ಪಡೆದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು, 2014-15 ರ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಹೋಲಿಕೆಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿರು ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳೆಂದರೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಆದಾಯ, ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಲ ಮೂತ್ರಗಳ ಲಭ್ಯತೆಯಿಂದಾಗಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿನ ಕಡಿತ, ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ಮಾದರಿ, ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಪೌಷ್ಟಿಕ ಬೆಂಬಲ, ಆಸ್ತಿ ಸುಧಾರಣೆ, ಕಾರ್ಮಿಕರ ವಲಸೆಯ ಕಡಿತ, ತರಬೇತಿಯ ಪರಿಣಾಮ, ವಿವಿಧ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯಗಳ ನಡುವೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ. ಜೊತೆಗೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ, ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟಿನ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಸಹ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಅಧ್ಯಯನದ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು

ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ: 20ನೇ ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿಯ (2019) ಪ್ರಕಾರ, ಕರ್ನಾಟಕವು ಸುಮಾರು 11.5 ಮಿಲಿಯನ್ ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳು, 17.2 ಮಿಲಿಯನ್ ಕುರಿ / ಮೇಕೆಗಳು, 0.32 ಮಿಲಿಯನ್ ಹಂದಿಗಳು ಮತ್ತು 59.6 ಮಿಲಿಯನ್ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. 2011-12ರ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಸಮೀಕ್ಷೆನ್ನು ಹೋಲಿಸಿದರೆ 2019-20ಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 165.7 ರಷ್ಟು, ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 192.84 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 218.44 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಇದಲ್ಲದೆ, ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಒಟ್ಟಾರೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರ (2011-12 ರಿಂದ 2019-20) ಶೇ 5.68 ರಷ್ಟು, ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 10.19 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 8.60 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ: ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಮಿಷನ್ (ಎನ್.ಎಲ್.ಎಂ) ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ, ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ನೇತೃತ್ವದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ (ಎಸ್.ಎಲ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಸಿ) ನಡಾವಳಿಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ (2015-16ರಲ್ಲಿ) ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಗಳಿಗೆ ಶೇ. 33 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಇತರೆ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ನಂತರ 2019-2020ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ ಧನದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಶೇ. 90 ಮತ್ತು ಇತರ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬ ಅಥವಾ ಘಟಕಕ್ಕೆ (2 ಹಸುಗಳು ಅಥವಾ ಎಮ್ಮೆ / 10+1 ಕುರಿ ಅಥವಾ ಆಡು/ 3+1 ಹಂದಿ, 200/500 ಕೋಳಿ) ಗರಿಷ್ಠ ಮಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ ಗರಿಷ್ಠ ವೆಚ್ಚ ಹೀಗಿದೆ ರೂ. 1.2 ಲಕ್ಷ ಹಸುವಿಗೆ, ರೂ. 0.67 ಲಕ್ಷ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗೆ, ರೂ. 0.9 ಲಕ್ಷ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಮತ್ತು ರೂ. 0.85 ಲಕ್ಷ/1.1 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಸಾಧನೆ

ವರ್ಷವಾರು ಪ್ರಗತಿ: ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದಾಗ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುರಿಯ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ (ಶೇ. 125 ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆ), ನಂತರ ಕುರಿ/ಆಡುಗಳು (ಶೇ. 95 ರಷ್ಟು), ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ (ಶೇ. 89 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕೋಳಿ (ಶೇ. 98 ರಷ್ಟು) ಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸುಮಾರು ರೂ. 137 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಯಲ್ಲಿ, ರೂ. 127.5 ಕೋಟಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು. 2015-16 ರಿಂದ 2018-19ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 124 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ವಿವರ: ಅಧ್ಯಯನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೋಡಿದಾಗ ಸಾಮಾನ್ಯ (ಶೇ. 79 ರಷ್ಟು), ಪ.ಜಾ. (ಶೇ. 12.6 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ. (ಶೇ. 7.5 ರಷ್ಟು) ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕೃಷಿ ಅವಲಂಬಿತರಾಗಿದ್ದು ಸಣ್ಣ ರೈತರು (ಶೇ. 53.9 ರಷ್ಟು), ನಂತರ ಭೂರಹಿತರು (ಶೇ. 18.2 ರಷ್ಟು), ಅತೀ ಸಣ್ಣ ರೈತರು (ಶೇ. 13.0 ರಷ್ಟು), ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು (ಶೇ. 12 ರಷ್ಟು), ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು (ಶೇ. 2.8 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ರೈತರು (ಶೇ. 0.2 ರಷ್ಟು) ಇದರ ಲಾಭಪಡೆದು ಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುಟುಂಬದ ಸಂಖ್ಯೆ ಸರಾಸರಿ ಗಾತ್ರ 2.7 ಆದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಇದು 3.2 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಕ್ಷರರು (ಶೇ. 86.7 ರಷ್ಟು) ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗವೆಂದರೆ ಆನ್-ಫಾರ್ಮ್ ಚಟುವಟಿಕೆ (ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ: ಶೇ. 93.2 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಉಳಿದವರು ಆಫ್-ಫಾರ್ಮ್ (ಕೃಷಿ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿದ) ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅರಿವು: ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲಗಳು ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು (ಶೇ. 26.1 ರಷ್ಟು) ನಂತರ ನೆರೆಯ ರೈತರು (ಶೇ. 23.6 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು (ಶೇ. 17.6 ರಷ್ಟು) ಎಂಬ ಅಂಶವನ್ನು ಅಧ್ಯಯನವು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತದೆ(ಅಂಶ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ) . ಇದಲ್ಲದೆ, ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇವಲ (ಕೇವಲ)23.8 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಯೋಜನೆಯಡಿಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವೆಂದರೆ ಸಹಾಯಧನದ ಲಭ್ಯತೆ (ಶೇ. 31.1 ರಷ್ಟು) ಎಂಬ ವಿಷಯ ಈ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ.

ಹೂಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯ ಧನ ವಿತರಣೆ: ಬಹುಪಾಲು ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 81.7 ರಷ್ಟು) ಸಹಾಯ ಧನ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಮಾದರಿಯ ವಿವರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಸುಮಾರು 35.8 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ 3 ರಿಂದ 6 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಸಹಾಯ ಧನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಅವರ(ಫಲಾನುಭವಿ) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ (ಶೇ. 94.4 ರಷ್ಟು) ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಪಡೆದ ಸಾಲದ ಮರುಪಾವತಿ ಗಮನಿಸಿದಾಗ ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ನಂತರ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಲದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ತೋರಿಸಿದೆ.

ಜಾನುವಾರು ಘಟಕದ ಸ್ಥಿತಿ: ಬಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಗರಿಷ್ಠ 88 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳು ತಮ್ಮ ದೇಹಕ್ಕೆ ಯು.ಐ.ಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಕೇವಲ ಶೇ. 48 ರಷ್ಟು, ಹಂದಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 21 ರಷ್ಟು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ ಅಂಶವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದಾಗ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ (ಶೇ. 36.2 ರಷ್ಟು), ಅತ್ಯಧಿಕವಾಗಿದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ (ಶೇ. 31.1 ರಷ್ಟು), (ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 24.5 ರಷ್ಟು) ಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 23.1 ರಷ್ಟು) ವಿಮಾ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿರುವುದು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸುತ್ತವೆ.

ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು: ಬಹುಪಾಲು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 90.9 ರಷ್ಟು) ಅವರು ಗರಿಷ್ಠ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ, ನಂತರ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳು (ಶೇ. 76 ರಷ್ಟು), ಕೋಳಿ (ಶೇ. 76.3 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಆಡುಗಳು (ಶೇ. 76.3 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ, ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 15 ದಿನಗಳಿಂದ 1 ತಿಂಗಳ (ಶೇ. 80.2 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) ಸಮಯದೊಳಗೆ ನಿಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಉತ್ತಮ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ (ಶೇ. 90.1 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) ಎಂಬುದು ಇಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಸಂಗತಿ.

ಮೇವು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯ: ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ.79.8 ರಷ್ಟು) ಮೇವಿನ ಸೌಲಭ್ಯ ಮಧ್ಯಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಾನುವಾರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮಾರಾಟವಾದರೆ. ಕೋಳಿ ಮಾರಾಟವು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿನ ಬೇಡಿಕೆಯಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿಯಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮುಂಗಾರು ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಂದಿಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಯು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತದೆ, ಆದರೆ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟವು ಹಳ್ಳಿಯೊಳಗೆ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ಮೂಲಕ ನಡೆದಿರುವುದು ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮ

ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಯೋಜನೆ ಅಳವಡಿಕೆಯ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಕೃಷಿಕರ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ) ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂತತಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಹಾಲಿನ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ದಿನಕ್ಕೆ 6.13 ರಿಂದ 18.59 ಲೀ ವರೆಗಿನ ಹೆಚ್ಚಳ, ಸರಾಸರಿ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ 5.42 ರಿಂದ 17.4 ಲೀ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅದರಂತೆ ಶೇ. 15.91 ರಷ್ಟು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಯ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ 0.71 ರಿಂದ 1.71 ಲೀ/ದಿನಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ.

ಸಗಣೆ ಗೊಬ್ಬರ (FYM) ಉತ್ಪಾದನೆ 3.3 ರಿಂದ 15.42 ಟನ್/ಮನೆಗೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ 0.95 ರಿಂದ 4.15 ಟನ್/ಮನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದ್ದು ಕಾಣಬಹುದು. ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ, ಪ್ರತಿ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸರಾಸರಿ 2 ಟನ್ ಸಗಣೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಸರಾಸರಿ ರೂ. 1500/ಟನ್ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಗಣೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಅವರ ಸ್ವಂತ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅದರ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲು ಪ್ರಚೋದಿಸಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಯೋಜನೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾದ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1.61 ರಿಂದ 9.94 ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು, ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ 43.27 ರಿಂದ 287.21 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ. ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಶೇ. 7.48 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ, ಮಾರಾಟ 13.60 ರಿಂದ 187.35 ಕೆಜಿ ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಸೇವನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 34.12 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ. ಅದರಂತೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು.

ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ: ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅಳವಡಿಸಿದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ 45 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ ಸರಾಸರಿ 2.26 ರಿಂದ 140 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು, ಇದರಿಂದ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ 5.60 ಕೆಜಿ ಯಿಂದ 362.21 ಕೆಜಿಗೆ ಎರಿಕೆಯಾಗಿದೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಶೇ. 4 ರಷ್ಟು ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟ 2.80 ಕೆಜಿ ಯಿಂದ 140 ಕೆಜಿ ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ. ಮಾಂಸದ ಕೂಡ 2.80 ರಿಂದ 3.5 ಕೆಜಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಅದೇ ರೀತಿ 45 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ 75.3 ರಿಂದ 563.3 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಎರಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಶೇ. 17.24 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತೋಷ ತಂದಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ, ಮೊಟ್ಟೆಯ ಬಳಕೆ 47 ರಿಂದ 58.90 ಮೊಟ್ಟೆಗಳವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಕೆ: ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಸಾಕು ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 0.89 ರಿಂದ 29.22 ಕ್ಕೆ ಎರಿದರೆ ಹಂದಿಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ 72 ಕೆಜಿ ಯಿಂದ 2635 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು ಮಾರಾಟ 56.8 ಇಂದ 2613 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಶೇಕಡ 12.39 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ

ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಸಾಕು ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 0.89 ರಿಂದ 29.22 ಕ್ಕೆ ಎರಿದರೆ ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಹಂದಿಮಾಂಸ ಸೇವನೆಯು 15.1 ರಿಂದ 22.5 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 19.5 ಕೆಜಿ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿತ: ಈ ಯೋಜನೆಯು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸಿವೆ, ಯೋಜನೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿರುವುದಲ್ಲದೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರನ್ನು ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ(ಬಳಕೆ) ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಇಳಿತವನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.

ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ: ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಯ ನಂತರ, ಕಡಲೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಶೇ. 41.1 ರಷ್ಟು (9.5 ರಿಂದ 13.4 ಕ್ಯೂ/ಎಕರೆಗೆ), ಶೇಂಗಾ ಶೇ. 23.5 ರಷ್ಟು (8.3 ರಿಂದ 10.5 ಕ್ಯೂ/ಎಕರೆಗೆ), ಭತ್ತವು ಶೇ. 14.1 ರಷ್ಟು (35 ಕ್ಯೂ/ಎಕರೆ ಯಿಂದ 40 ಕ್ಯೂ/ಎಕರೆವರೆಗೆ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಉದ್ಯೋಗ: ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗಿಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯು ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ ಕಡಿಮೆ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ.

ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಆದಾಯ: ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 28.1 ರಷ್ಟು, ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ.30.7, ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 28.2 ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಶೇ.19.3 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ರೈತರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಜಾನುವಾರು ಆದಾಯದ ಕೊಡುಗೆ ಸುಮಾರು 31 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕಂಡುಬಂದರೆ, ಇದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ 36 ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಣಾಮ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು (ಶೇ. 72.2 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರು) ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಂದ (ಶೇ. 55.5 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರು) ಬಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ (ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ/ಮನೆ) ಮತ್ತು ಗೃಹಬಳಕೆಯ ಅಗತ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ. ರೈತರ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ನೋಡುವುದಾದರೆ, ಮಧ್ಯಮ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ರೈತರು, ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಬೇಕಾಗಿರುವ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯಿಂದ ಬಂದ ತಮ್ಮ ಆದಾಯದ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 87.8 ರಷ್ಟು) ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಪರಿಣಾಮಗಳು: ಹೆಚ್ಚಿನ (ಶೇ. 57.7 ರಷ್ಟು) ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಅವರ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಜಾನುವಾರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಹಸು ಉದ್ಯಮ, ನಂತರ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 30.6 ರಷ್ಟು), ಮತ್ತು ಕೋಳಿ (ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ಆದಾಯ) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಶೇ. 2.9 ರಷ್ಟು

ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಿಂದ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಶೇ. 91.1 ರಷ್ಟು ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಮರ್ಥವಾಗಿದೆ. ಶೇ. 90.3ರಷ್ಟು ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹಾರ ಸಂಬಂಧಿತ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಚಟುವಟಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಇದಲ್ಲದೆ ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕ ಶೇ. 89.7 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿರುವುದು ಸಹ ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವು 20-50 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣದ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲಕಾರವಾಗಿದೆ ಎಂದು 58.9 ಪ್ರತಿಶತ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವು ರೈತರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಂಬಂಧಿತ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ರೈತರ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೆಲವರು (ಶೇ. 9.9 ರಷ್ಟು) ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ..

ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯಲ್ಲಿ ಕಡೆತ: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, ಶೇ.73.8 ರಷ್ಟು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಶೇ. 68.3 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಶೇ. 67 ಹಂದಿಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಶೇ.59 ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಲಸೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೇ ಹೆಚ್ಚು ವಲಸೆ ಹೋಗುವುದು ಸಾಮಾನ್ಯ.

ತರಬೇತಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿ: ಕೇವಲ ಶೇ. 12.7 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿರುವುದು ಅಧ್ಯಯನ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದೆ, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನೋಡಿದರೆ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ, ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಶೇ.70.7 (188 ರಲ್ಲಿ 133) ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ, ನಂತರ ಶೇ.19.7 ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕೋಳಿ (ಶೇ. 4.3 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 5.3 ರಷ್ಟು) ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಹೆಚ್ಚಿನ ತರಬೇತಿ ಹೊಂದಿದ್ದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ / ಒಬಿಸಿ (ಶೇ. 77.7 ರಷ್ಟು) ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು, ನಂತರ ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯದವರು.

ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರೊಂದಿಗಿನ ಪರಸ್ಪರ ಸಂವಾದ

ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಾಗಿ ತಳಿ ನೀತಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅದೇ ರೀತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಬೇಕು. ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಶೇ. 90 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ 50 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಮಿಶ್ರ ತಳಿಯ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

2018-19 ರವರೆಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಲಿಖಿತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಆದರೆ 2019 ರಿಂದ, ಇದನ್ನು FRUITS ID ಮೂಲಕ ಆಧರಿಸಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. 2015-16ರಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಅಥವಾ

ತಶಿಲ್ದಾರ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ರಚಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಚಾಫ್ ಕಟ್ಟರ್ ಖರೀದಿಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಗೋ ಶಾಲೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಲ್ಲಿ ಎಂ ಜಿ ಎನ್ ಆರ್ ಇ ಜಿ ಎ ಯೋಜನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಮ್ಮುಖವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 20 ರಿಂದ 55 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 60 ರಿಂದ 80 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಸಾಲವನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸುವುದನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡರೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (75 ರಷ್ಟು), ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 45-66 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಇದು ಕನಿಷ್ಠ ಕೋಳಿ (ಶೇ. 25-45 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಕಾಲಿಕ ಮರುಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ (ಶೇ. 65-80 ರಷ್ಟು), ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. 60-75 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 35-50 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ (ಶೇ. 25-45 ರಷ್ಟು) ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳ ನಿಡಿದ ಸಲಹೆಗಳು ಹಿಗಿವೆ: ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದಲೂ ನಿಧಿಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ, ಸಾಲ ವಿತರಣೆಗೆ ಆಸ್ತಿಗಳ ಅಡವಿಡುಕೆಯ ಮೂಲಕ ಸಾಲ ಒದಗಿಸುವುದು, ಅಗತ್ಯದ ಆಧಾರಿತ ಮೇರೆಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ, ಡೀಫಾಲ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ನಿಗ್ರಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ದಾಖಲೆಗಳು/ಬಿಲ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಅಗತ್ಯ ಪುರಾವೆಗಳ ಸ್ವೀಕೃತಿಯ ನಂತರವೇ ಹಣವನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತ ಎಂದು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರು.

ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು/ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳು: ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿನ ಏರಿಳಿತಗಳಿಂದಾಗಿ, ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೆಲೆಯು ಋತು, ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಲಭ್ಯತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 10 ರಿಂದ 50 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಚಳಿಗಾಲದ ನಂತರ ಕುರಿ/ಆಡುಗಳ ಮಾರಾಟವು ಪ್ರಧಾನವಾಗಿತ್ತದೆ, ಆದರೆ ವರ್ಷವಿಡೀ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಮುಂಗಾರು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕಗಳು, ರೋಗಗಳ ಬೆದರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮರಣದ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದಾಗಿ (ಬೆಲೆ, ಪ್ರವೇಶ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಅಡಚಣೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಸಾರಾಂಶ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ)

ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭೂ ಪ್ರದೇಶವು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತವಾಗಿದೆ (ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು), ನಂತರ ನೀರಾವರಿ (ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು), ಒಣ ಭೂಮಿ (ಶೇ. 4 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಮೇವಿನ/ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿ (ಶೇ. 1 ರಷ್ಟು). ಹೆಚ್ಚಿನ ಭೂಗೋಳವು ಸಮತಟ್ಟಾದ ಭೂ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಆದರೆ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಗಮನಿಸಬಹುದು. ಸುಮಾರು 65 ಪ್ರತಿಶತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೇವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪ.ಪಾ & ಪ. ವೈ. ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ (ಶೇ. 78 ರಷ್ಟು), ನಂತರ ನೆರೆಯ ರೈತರು (ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮ (ಟಿವಿ, ಶೇ. 2 ರಷ್ಟು). ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಸಹಾಯ ಧನ (ಶೇ. 65 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಬಗ್ಗೆ (ಶೇ. 62 ರಷ್ಟು) ತಿಳಿದಿರುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಪುರುಷರು (ಶೇ. 58 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ (ಶೇ. 55 ರಷ್ಟು) ಕೈಯಲ್ಲಿದೆ.

ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ/ಸಂಘಗಳು ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ 2 ರವರೆಗೆ ಇರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಬಹುದು. ಸುಮಾರು 45 ಪ್ರತಿಶತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಇತರ ಸಮುದಾಯ-ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ. 55 ರಷ್ಟು ಜನರು ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸಹಾಯ ಧನ ಪಡೆಯಲು ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮನೆಯ ದಿನಸಿ ಖರೀದಿಗೆ (ಶೇ. 68 ರಷ್ಟು), ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ (ಶೇ. 23 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯದ (ಶೇ. 9 ರಷ್ಟು) ಸಲುವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಯು ಅನೇಕ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ (ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು) ವಲಸೆ ಹೊಗುವುದನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದೆ.

ಪ.ಪಾ & ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಗಳು ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಏಕೈಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾಗಿವೆ. ಸುಮಾರು 25 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 15 ರಷ್ಟು), ಕೋಳಿ (ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು. ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾದವುಗಳೆಂದರೆ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಪುಷ್ಟೀಕರಣ (ಶೇ. 55 ರಷ್ಟು). ಆದರೆ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ

ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಯೆಂದರೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಕಳಪೆ ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳು

ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ

1. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯು ಆಸಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಮೊದಲು ಅರ್ಜಿ ಹಾಕಿದವರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವ ಮಾನದಂಡಕ್ಕೆ ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿರಬೇಕು. ಸುಗಮವಾದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಏಕ ಗವಾಕ್ಷಿ ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬೇಕು.
2. ಜಿಯೋ-ಟ್ಯಾಂಗಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಜಾಡೀಕರಣ (ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್) ನೈಜ ಸಮಯದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೆ/ ಉಪ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಬೇಕು.
3. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಆಯ್ಕೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದವರೆಗೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಹಣಕಾಸು (ಬ್ಯಾಂಕ್) ಮತ್ತು ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಿಯಾಗಬೇಕು.
4. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೂಲಸೌಲಭ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಉದಾ: ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯತೆವಿರುವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಗಣಿ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಧಿ-ಕೆವಾಲ ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳ್ಳುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ. ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್. ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮೇವಿನ ತೋಟದ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಅದರ ವಿಸ್ತರಣೆ ಸಲುವಾಗಿ.
5. ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ತಳಿಯ ಮತ್ತು ಮೇವು ನೀತಿ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ
6. ಏಕಕಾಲೀನ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಇಲಾಖೆ (ಆಂತರಿಕ) ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ.
7. ಜಾನುವಾರು ಆಂಬ್ಯುಲೆನ್ಸ್ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ರಾಯಚೂರು, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ತುರ್ತು ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅದರ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಪ್ರಾಣಿ ಕಲ್ಯಾಣದ ಯುದ್ಧ ಕೊಠಡಿಯನ್ನು ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆದಾರರು ಹಾಗೂ ಹೈನುಗಾರರಿಗೆ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಲು ಮುಂದುವರಿಸುವುದು ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

8. ಅಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು (ಏಜೆಂಟರು/ಡೀಲರ್‌ಗಳು) ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯ ನೀತಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.
9. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಗಳಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಘಟಕದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಬೇಕು.
10. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಅಪಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಪಶು ವಿಮೆಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಬೇಕು.
11. ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಭೂ ರಹಿತ, ಅತಿ ಸಣ್ಣ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು, ವಿಧವೆಯರು, ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಇದರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.
12. ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ, ಮೇವು ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತೀವ್ರವಾದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು.
13. ಬೆಂಬಲ ಸೇವೆಗಳು, ಜಾಗೃತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವರ್ಧನೆಯನ್ನು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಒದಗಿಸಬೇಕು.
14. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಹರಡಲು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು
15. ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಸಮರ್ಪಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ (ಸಿಬ್ಬಂದಿ) ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.
16. ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡುವ ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಮುದಾಯದ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು.
17. ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಹೊಸದಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಪಾಲನೆ ಕುರಿತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಕರಪತ್ರಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ವಿತರಿಸುವುದು.
18. ಉತ್ಪನ್ನದ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು, ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೇಲೆ ಮುದ್ರೆಹಾಕುವುದರ ಮೂಲಕ ಬೆಂಬಲ ನಿಡುವುದು (ಫಾರ್ಮರ್ ತಾಜಾ-ಹಾಲು/ಮೊಟ್ಟೆ/ಮಾಂಸ).
19. ಇಲಾಖೆಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸಮಯಾನುಸಾರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ಪುನಶ್ಚೇತನದ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳಿಗೆ ಒಳಗಾಗಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಮೇವು ಲಭ್ಯತೆ

1. ಕರ್ನಾಟಕದ 22 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಗೋ ಶಾಲೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಉಳಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ (ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ) ಮಾದರಿಯ ಗೋ ಶಾಲೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು
2. ಮೇವಿನ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ತುರ್ತಾಗಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು/ಕಾವಲ್/ಗ್ರಾಮ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ (ಕಲ್ಯಾಣ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ) ಮೇವಿನ ಕಣಜಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ.
3. ಬೇಸಿಗೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಹಸಿರು ಹುಲ್ಲು ಸರಬರಾಜು ಹಾಗೂ ಕುಗ್ಗುತ್ತಿರುವ / ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತಿರುವ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳನ್ನು ಉಷ್ಣವಲಯದ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳ ಗುರುತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಹರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಒಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಾದ ತುಮಕೂರು, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವು ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಲು ವಿಶೇಷ ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.
4. ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ

1. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇ-ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮೂಲಕ ಕುರಿ/ಆಡುಗಳಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ (ಆಪ್) ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದೇ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.
2. ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮದ ಸಂಪರ್ಕದಾರಿ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನೆಲ್) ಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ವರ್ಷಕೊಮ್ಮೆ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪಶು ಮೇಳವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಬೇಕು
3. ಜಾನುವಾರು ಮೌಲ್ಯ ಸರಣಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಎಫ್.ಪಿ.ಒ.) ಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಹೊಸ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಎಫ್.ಪಿ.ಒ.ಗಳನ್ನು) ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ವಿಶೇಷ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ, ಜಾನುವಾರು ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸ್ವ ಸಹಾಯ ಗುಂಪು (SHG) ಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಬೇಕು

ಪರಿಚಯ

1.1 ಹಿನ್ನೆಲೆ

ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದ (ಜಿ.ಡಿ.ಪಿ) ಶೇ. 4.11 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಕೃಷಿ ಆದಾಯದ (ಕೃಷಿ ಜಿ.ಡಿ.ಪಿ) ಶೇ. 25.6 ರಷ್ಟು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ರಾಜೀಶ್ ಸಿಂಗ್ರವರು 2020 ರಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸರಿಸುಮಾರು 30.5 ಮಿಲಿಯನ್ ಜನರು ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದ್ದಾರೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ದೇಶದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯದ ಮೂರನೇ ಎರಡರಷ್ಟು ಜನರು. ಇದು ಲಕ್ಷಾಂತರ ಭೂ ರಹಿತ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಭೂಹಿಡುವಳಿದಾರರಿಗೆ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗದ ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲವಾಗಿದೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕಡಿಮೆ ಅನುಕೂಲಕರ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಾಲನೆ ಶೇ. 18.8 ರಷ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತಿದೆ, ಅದರಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಸುಮಾರು ಶೇ. 69 ರಷ್ಟು ಉದ್ಯೋಗ ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ (ಸಣ್ಣ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳ) ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯ ಶೇ. 26 ಶೇ. ರಿಂದ ಶೇ. 24 ಕ್ಕೆ ಎರಿದೆ (ಸೌಮ್ಯಕಾಂತ್ ಡ್ಯಾಶ್, 2017 ಮತ್ತು ಪಟೇಲ್ ಮತ್ತು ಇತರರು. 2016).

ಇತ್ತೀಚಿನ 20ನೇ ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿ (2019) ಪ್ರಕಾರ, ದೇಶದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ಒಟ್ಟು ಜಾನುವಾರು ಜನ ಸಂಖ್ಯೆ 535.78 ಮಿಲಿಯನ್ ಆಗಿದ್ದು, 2012 ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 4.6 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ. ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಶೇ. 6.5 ರಷ್ಟು (198.44 MT), ಮಾಂಸ ಶೇ. 6.0 ರಷ್ಟು (8.6 MT) ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ಶೇ. 8.5 ರಷ್ಟು (114.8 ಶತಕೋಟಿ) ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದ್ದು ಕಾಣಬಹುದು. (ಅಮನ್‌ದೀಪ್ ಸಿಂಗ್ 2021). ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ, 2012 ರ ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜನ ಸಂಖ್ಯೆ 27.7 ಮಿಲಿಯನ್ ಆಗಿದ್ದು ಮತ್ತು ಇದು 2019 ರ ವೇಳೆಗೆ ಶೇ. 4.70 ರಷ್ಟು ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಹೆಚ್ಚಳದೊಂದಿಗೆ 29.0 ಮಿಲಿಯನಿಗೆ ತಲುಪಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕವು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 11 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ (ಶೇ. 4.2 ರಷ್ಟು), ಮೊಟ್ಟೆ ಶೇ. 5.8 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಮಾಂಸ (2019 ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿ) ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಂದಾಜು ಶೇ. 4.5 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ ಕಾಣಬಹುದು.

ಆದಾಗ್ಯೂ, ಭಾರತೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ/ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ (ICMR) ಇತ್ತೀಚಿನ ವಾರಾದಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 11 ಕೆಜಿ ಮಾಂಸದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಶಿಫಾರಸು

ಮಾಡಿದೆ, ಆದರೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಲಭ್ಯತೆಯು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕೇವಲ 5 ಕೆಜಿ ಮಾತ್ರ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಅದರ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೀರಿ ಬಹು ಉಪಯೋಗಕರವಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಬರ ಪಿಡಿತ ಕೃಷಿಗಾಗಿ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮನೆಗೆ ಬೇಕಾಗಿರುವ ಇಂಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರು ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಪರಸ್ಪರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಸಮಾನತೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದಲ್ಲದೇ ಬಡತನ ನಿವಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಪಾತ್ರ ಇದೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದೀರ್ಘಕಾಲ ಉಳಿಯದೆ ಇರಬಹುದು ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸಿನ ಲಭ್ಯತೆ /ಅನೇಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂಬ ಅಂಶ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ, ಕೇವಲ 6 ರಷ್ಟು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ (ಕೋಳಿ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ವಿಮೆ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಜಾನುವಾರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಕೊರತೆ, ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಒಳ ಹರಿವುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಉಳಿದ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಅನಿಯಮಿತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅನಿಶ್ಚಿತ ಮತ್ತು ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯ ಕೊರತೆ, ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಲಾಭವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಈ ವಲಯವು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಇತರ ಪ್ರಮುಖ ಸವಾಲುಗಳೆಂದರೆ ಸಾಲದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಲಭ್ಯತೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಕೊರತೆ.

ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಡೈರಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (DEDS) ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಮಿಷನ್ (NLM) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನುಸರಿಸಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ ಮೂಲಕ 'ಪಶು ಭಾಗ್ಯ' ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿಲಾಯಿತು. (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ.ಸೆ.ಇ), ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (RKVY) ಯ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ವಿವಿಧ ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳು, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು. ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು ಸೇರಿದಂತೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮಾಜದ ಬಡ ಮತ್ತು ನಿರ್ಗತಿಕ ವರ್ಗದವರಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದರು. ಅದರಂತೆ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ, ಆಹಾರ, ಪೋಷಣೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದ ಬೆಂಬಲ ಸೇರಿದಂತೆ ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆ ಕಾಪಾಡುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು

- ಜಾನುವಾರುಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಲ್ಲದೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೂಲಕ ಮನೆಯ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು;
- ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಗುರಿಯಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು, ನಿರ್ಗತಿಕರು ಮತ್ತು ದೇವದಾಸಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಕುರಿ ಅಥವಾ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದು.
- ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕಟುಂಬದವರಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಹೆಚ್ಚಳವನ್ನು ಮಾಡುವುದು.

1.2 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶ/ಗುರಿಗಳು

ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದಲೂ, ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ.ಸೆ. ಇಲಾಖೆಯ 30 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಸಮುದಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಬಡ್ಡಿ ದರ ಇಲ್ಲದೆ ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಸಹಾಯ ಧನ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ ಜಾತಿಗಳಿಗೆ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು, ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ. ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಇದು ಶೇ. 90 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯ ಧನ ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ತಲಾ ಶೇ. 33 ರಷ್ಟು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ (ಎಸ್.ಸಿ), ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ (ಎಸ್.ಟಿ), ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಇತರ ಜಾತಿಯ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ಉದ್ದೇಶ ವಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2018-19 ರ ಅಂತ್ಯದ ವೇಳೆಗೆ ರೂ. 1332 ಲಕ್ಷದ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಒದಗಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಒಟ್ಟು 38601 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ವಲಯಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ (ಹಸುಗಳು/ಎಮ್ಮೆಗಳು, ಕುರಿಗಳು/ ಮೇಕೆಗಳು, ಹಂದಿ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ) ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಹೀಗಾಗಿ, ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ-ಬೆಂಬಲಿತ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು ತಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ (ನಿಜವಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ) ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತ, ಮಹಿಳೆಯರು, ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು , ವಿಧವೆಯರು, ದೇವದಾಸಿಯರು ಮತ್ತು ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ, ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಪಡೆದಿರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ವಿಶಾಲವಾದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ:

- ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಅಳವಡಿಸಿದ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನ, ಅದರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪ್ರದೇಶ, ಸಹಾಯ ಧನ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಸಂಬಂಧ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವುದು.
- ವಿವಿಧ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೊಂದಿಗೆ (ಆರ್ ಕೆ ವಿ ವೈ-ಆರ್ ಎ ಎಫ್ ಟಿ ಎ ಆರ್, ಎಂ ಜಿ ಎನ್ ಆರ್ ಇ ಜಿ ಎ, ಅಮೃತ ಯೋಜನೆ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ) ಯೋಜನೆಯ ಒಮ್ಮುಖ ಹಾಗೂ ಅದರ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿನ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಮನೆಯ ಆದಾಯ, ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ, ಆಹಾರ ಪೂರಕಗಳ ಮೂಲಕ ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸುವುದು. ಅಲ್ಲದೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿಗಳ ನೆರವೇರಿಕೆ, ಅದರ ಹರಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದಾದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವುದು.
- ಯೋಜನೆ ಸ್ಥೂಲನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಗುಣಮಟ್ಟ, ಪರಿಣಾಮ, ಸಹಾಯ ಧನ ವಿತರಣೆ, ಮರುಪಾವತಿ ಸ್ಥಿತಿ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ವೃದ್ಧಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರ ಗ್ರಹಿಕೆಯನ್ನು ಅಳೆಯುವುದು.
- ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕೌಶಲ್ಯ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು, ಯೋಜನೆಯ ಸ್ಪಷ್ಟತೆ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆಯ ಮಟ್ಟ, ಯೋಜನೆಯ ಅರಿವು ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಳೆಯುವುದು.
- ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮೇವು ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಂಭಾವನಿಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಜನಪ್ರಿಯತೆಯ ಪ್ರಚಾರದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
- ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ - ಯೋಜನೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು (S), ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳು (W), ಅವಕಾಶಗಳು (O) ಮತ್ತು ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು (T) ಗುರುತಿಸುವುದು. ಬಾಹ್ಯ ಮತ್ತು ಆಂತರಿಕ ಸೂಚಕಗಳನ್ನು ಸಮಗ್ರ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ (ಜಾನುವಾರು ಘಟಕದ) ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆ, ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಅಧ್ಯಯನದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಉದ್ದೇಶಗಳು

1. ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು, ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಅನುಷ್ಠಾನದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
2. ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಅಂದಾಜು ಮಾಡುವುದು.
3. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮಾಜದ ಬಡ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವರ್ಗಗಳು) ಆಹಾರ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಆರೋಗ್ಯ, ಆಸ್ತಿಯ ವೃದ್ಧಿ ಮೇಲೆ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ನಿರ್ದರಿಸುವುದು.
4. ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಜಾಲತಾಣಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರ ಹಾಗೂ ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನ/ ಉಪಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು
5. ಯೋಜನೆಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಗುಣಮಟ್ಟ, ಪರಿಣಾಮ, ಸಹಾಯ ಧನ ವಿತರಣೆ, ಮರುಪಾವತಿ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವೃದ್ಧಿಕರ್ಣದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರ ಗ್ರಹಿಕೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
6. ಜಾನುವಾರುಗಳ ದತ್ತು ಮತ್ತು ಪೋಷಣೆಗಾಗಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಲಾಭದಾಯಕ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು..

ಅಧ್ಯಯನ ಕಲ್ಪನೆ

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದಾದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಉಪ-ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಉದ್ಯೋಗ/ಆದಾಯ, ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬೆಂಬಲ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ನಂತರ. ಅದರಂತೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಉತ್ತಮವಾದ ಸುಧಾರಣೆ ಕಾಣಬಹುದು.

- ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ ಪ್ರಕಾರ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಅನುಷ್ಠಾನ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಗುರಿಯಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತಲುಪಿದೆ ಎಂದು ಬಾವಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

- ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಧನ ಲಭ್ಯತೆಯಿಂದಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ (ದತ್ತು) ದರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ.
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಯು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ.
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗದ ಸೃಷ್ಟಿ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ
- ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದವರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಯ ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಧನಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿದೆ
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಿಂದಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳು, ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನ ಹಾಗೂ ಅದರ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗುವುದಲ್ಲದೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಉತ್ಪನ್ನ ಹಾಗೂ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವನೀಯ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳಿವೆ.
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಚಯವು ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನವನ ಆಸ್ತಿ, ಸಾಕ್ಷರತೆಗೆ ಬೆಂಬಲ ಹಾಗೂ ಅದರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಧನಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮವಿದೆ
- ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದೆ ಎಂದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ.

1.3 ಅಧ್ಯಯನ ವರದಿಯ ಸ್ಥೂಲ ವಿವರಗಳು

ಅಧ್ಯಾಯ 1: ಸಾಮಾನ್ಯ ಪರಿಚಯ, ಅಧ್ಯಯನದ ಹಿನ್ನೆಲೆ, ಯೋಜನೆಯ ಇತಿಹಾಸ ಮತ್ತು ಹುಟ್ಟು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶಗಳು, ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಅಧ್ಯಯನದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಊಹೆಗಳು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಅಧ್ಯಾಯ 02: ಜಾನುವಾರು ವಲಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಸಂಶೋಧಕರು ಕೈಗೊಂಡ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರವಾದ ಸಾಹಿತ್ಯ ವಿಮರ್ಶೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಅಧ್ಯಾಯ 03: ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವಿನ್ಯಾಸ ಕುರಿತು ವಿವರ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಲಾಗ್ ಪ್ರೇಂ ಸಿದ್ಧಾಂತ, ಜಾರಿ ಪರವಾಗಿ ಪರಿಣಾಮದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, ಅಧ್ಯಾಯ ಪ್ರದೇಶ, ಮಾದರಿ (ಸ್ಯಾಂಪಲ್) ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಗಾತ್ರ, ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹ (ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ದತ್ತಾಂಶ) ಮತ್ತು ದತ್ತಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ವಿಧಾನವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವಿಧಾನವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಅಧ್ಯಾಯ 04: ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ವಿವರವಾದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಸ್ಥೂಲ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಮೂಲಕ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಪರಿಣಾಮ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ (ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ) ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿದ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ (ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, DFID ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟಿನ ಪ್ರಸ್ತುತತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಅಧ್ಯಾಯ 05: ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿದ ವಾಸ್ತವಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ದತ್ತಾಂಶದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಮೂಲಕ ಪಡೆದ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಒಳನೋಟಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಅಧ್ಯಾಯ 06: ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ, ಮೇವು ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಸಹ ವರದಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಸಾಹಿತ್ಯದ ವಿಮರ್ಶೆ

ನೀತಿ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಧಾರಣೆಯ ಮೇಲೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ಕುರಿತು ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಾಹಿತ್ಯ ವಿಮರ್ಶೆಯನ್ನು ಕಲೆಹಾಕಲಾಯಿತು. ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಸಾಹಿತ್ಯವನ್ನು ಮೂರು ವಿಶಾಲ ವರ್ಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ: ನೀತಿ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮತ್ತು ಅದರ ಅನ್ವಯ, ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬೆಂಬಲ.

ಪ್ರತಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಸಾಹಿತ್ಯದ ವಿಷಯವು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಂದರ್ಭವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದೆ, ಏನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದೊಂದಿಗೆ ಅದು ಹೇಗೆ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹಿಂದಿನ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಎರಡನೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪರಿಣಾಮ, ಎಷ್ಟು ವರ್ಧನೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು. ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪಾತ್ರ. ಸಮುದಾಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳ ನಡುವೆ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪೋಷಣೆ, ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು. ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ಒಟ್ಟಾರೆ ಪ್ರಯೋಜನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದ ಪಾತ್ರ.

2.1 ನೀತಿಗಳು

ಜಾನುವಾರು ನೀತಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ತಳಮಟ್ಟದ ವಾಸ್ತವತೆಗಳು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಲಿಂಗ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು ಕೊಡುಗೆಗಳ ನಡುವೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಡಿತಗೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ. 1990 ರ ದಶಕದ ಮೊದಲು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ವಲಯದಲ್ಲಿನ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸನ್ನಿವೇಶವು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ವರ್ಧನೆಯ ಮಾದರಿಯಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ, ಆದರೆ 1990 ರ ನಂತರದ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳು ಭಾರತದ ರಚನಾತ್ಮಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ದಕ್ಷತೆಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡವು. ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಬಿಡಾಬಾದಿ (2004) ಭಾರತಕ್ಕೆ ಅಪೇಕ್ಷಣೀಯ ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕೃತಕವಾಗಿ ವರ್ಧಿಸುವ ನೀತಿಯ ವಿರೂಪಗಳ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿರಬೇಕು ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ; ಜಾನುವಾರು ಸಂಸ್ಕಾರಕಗಳು ಮತ್ತು ಇನ್‌ಪುಟ್ ಪೂರೈಕೆದಾರರೊಂದಿಗೆ ಲಂಬವಾಗಿ ಸಂಯೋಜಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುವ ಸಣ್ಣ-ಪ್ರಮಾಣದ ರೈತರಿಗೆ ಸಾಮೂಹಿಕ, ಭಾಗವಹಿಸುವ ಕ್ರಿಯೆಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.

ಆರಂಭದಲ್ಲಿ, ರೈತರಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನೀತಿ (NPF) ಅನ್ನು 2007 ರಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು, ಇದು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿಯ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ನಿರಂತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಲಯಗಳು (NLM, 2007).

ಆದಾಗ್ಯೂ, ಈ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ತಡೆದುಕೊಳ್ಳದೆ, ಬೆಳೆ-ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 'ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವ್ಯವಹಾರಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳು ಕೆಲವು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಅಂತರ್-ಅಥವಾ ಅಂತರ-ಪ್ರಾದೇಶಿಕವಾಗಿ ಸಂಯೋಜಿತವಾಗಿವೆ' (ವೋಲ್ಟ್, 2011). ಆದಾಗ್ಯೂ, ಈ ಎರಡೂ ವಿಧಾನಗಳು ಸಣ್ಣ ನಿರ್ಮಾಪಕರು ಅಥವಾ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲಿಲ್ಲ. ಬಿರ್ಥಾಲ್ ಮತ್ತು ನೇಗಿ (2012) ಜಾನುವಾರುಗಳ ಬಡವರ-ಪರ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಲಾಭ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು, ಭವಿಷ್ಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ-ಚಾಲಿತವಾಗಿರಬೇಕು, ಅದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ನೀತಿಗಳು, ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆಗಳಿಂದ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಪಡೆಯಬೇಕು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡೈರಿ ಯೋಜನೆ (2011-12) ರವರೆಗೆ, ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ತಳಿ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಕೊರತೆಯಿದೆ; ಆದರೆ ಇತರ ಜಾನುವಾರು ಉಪವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಇನ್ನೂ ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿಲ್ಲ - ಉದಾಹರಣೆಗೆ, ಸಣ್ಣ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸ್ಪಾಕ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶವು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ನಿರ್ಬಂಧವಾಗಿ ಉಳಿದಿದೆ ಆದರೆ ಇಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆಯು ಅತ್ಯಲ್ಪವಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಪ್ರತಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿಯೂ ಉತ್ತಮವಾಗಿ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಲಾದ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆ ನೀತಿಯು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ, ಮುಖ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕೇಂದ್ರ ನೀತಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುತ್ತವೆ, ಕೆಲವು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಅಡ್ಡ-ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತವೆ, ವಿಲಕ್ಷಣ ಅನುವಂಶಿಕತೆಯು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ 50 ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕೆಲವು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 62.5 ಕ್ಕೆ ಏರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಗೋವಾ, ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಮತ್ತು ಮಿಜೋರಾಂ ರಾಜ್ಯಗಳು ಇನ್ನೂ ತಮ್ಮ ನೀತಿಗಳನ್ನು ವಿಕಸನಗೊಳಿಸಿಲ್ಲ.

ಇದನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು, 2015 ರಲ್ಲಿ ಪ.ಸ & ಪ.ಪಾ.ಸೆ ವಿಭಾಗವು ಹಸುಗಳು/ಎಮ್ಮೆಗಳಿಗೆ ತಳಿ ನೀತಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿ ಉಣ್ಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ (KS&WDCL) ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ತಳಿ ನೀತಿಯನ್ನು ತಂದಿತು. ಅಲ್ಲದೆ, ಬಡವರ ಜೀವನೋಪಾಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುವ ಸಣ್ಣ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು, ಹಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿದ್ದ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆಯ ಮೇಲೆ ಗಮನ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿಯನ್ನು ಸಮತೋಲನಗೊಳಿಸಬೇಕು. ಇದಲ್ಲದೆ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕ, ಜಾನುವಾರು ವಿಸ್ತರಣೆ, ಸಲಹಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಹಾರ, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ನೀತಿ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಗಮನವನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇವುಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಹಿಂದುಳಿದ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮತ್ತು ನೀತಿ ಬೆಂಬಲದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ.

2.2 ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಮನೆಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಸಾಕಲು ಕಾರಣಗಳು ಹಲವಾರು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಆದಾಯ, ಸಂದರ್ಭ ಮತ್ತು ದತ್ತಿಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬದಲಾಗುತ್ತವೆ. ನಗದು ಆದಾಯದಿಂದ ಆಹಾರಕ್ಕೆ, ಗೊಬ್ಬರದಿಂದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ

ಶಕ್ತಿಯವರೆಗೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಹಲವಾರು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ, ನೇರ ಮತ್ತು ಪರೋಕ್ಷ ಮಾರ್ಗಗಳ ಮೂಲಕ ಮನೆಯ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತವೆ. ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳುವುದಾದರೆ, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ (DFID) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದಂತೆ ಮಾನವ, ಸಾಮಾಜಿಕ, ನೈಸರ್ಗಿಕ, ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಬಂಡವಾಳದ ಚೌಕಟ್ಟಿನೊಂದಿಗೆ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬಹುದು. ಜಾನುವಾರುಗಳು ಸಂಪತ್ತಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತವೆ, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು/ಅಥವಾ ಹಾಲು, ಮಾಂಸ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಸೇವನೆಯ ಮೂಲಕ ನಗದು ಮತ್ತು ರೀತಿಯ ಆದಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ (ಬೆಬಿ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2003). ಇದಲ್ಲದೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳು ದ್ರವ ಆಸ್ತಿಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷತಾ ನಿವ್ವಳವಾಗಿದೆ, ಹೀಗಾಗಿ ಇದನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಉಳಿತಾಯ ಮತ್ತು ವಿಮೆಯ ಮೂಲವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾರಾಟವು ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆರ್ಥಿಕ ಆಘಾತಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ತಕ್ಷಣದ ಹಣದ ಹರಿವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ (ಮೋಲ್, 2005, ರಾಂಡೋಲ್ಫ್ ಮತ್ತು ಅಲ್., 2007). ಅದರ ಜೊತೆಗೆ, ಹಿಂಡುಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವವು ಔಪಚಾರಿಕ ಮತ್ತು ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಸುಲಭಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಮೇಲಾಧಾರವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ (ಅಪ್ಪನ್, 2004). ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವಾಗ, ಜಾನುವಾರುಗಳು ಇನ್ನಷ್ಟು ಆಸಕ್ತಿದಾಯಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ, ಆದರೂ ಅವು ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ ಮತ್ತು ಗ್ರೀನ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಹೌಸ್ (GHG) ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆಗೆ ಅವರ ಕೊಡುಗೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿವಾದಗಳನ್ನು ಸಹ ಎತ್ತುತ್ತವೆ. ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಿಂದ, ಪ್ರಾಣಿ ಮೂಲದ ಆಹಾರಗಳು ಶಕ್ತಿ, ಪ್ರೋಟೀನ್ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಅಗತ್ಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ದಟ್ಟವಾದ ಮೂಲಗಳಾಗಿವೆ. ಬೆಳವಣಿಗೆ, ನಿಯಮಿತ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಶಾರೀರಿಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರೆ ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮಾನವನ ಅಗತ್ಯತೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಅವು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗುತ್ತವೆ. ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಹ, ಪ್ರಾಣಿ ಮೂಲದ ಆಹಾರಗಳು ಕಡಿಮೆ-ಆದಾಯದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಗರ್ಭಿಣಿ ಮತ್ತು ಹಾಲುಣಿಸುವ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಕ್ರೋನ್ಯೂಟ್ರಿಯಂಟ್ ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುತ್ತದೆ (ನ್ಯೂಮನ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2002) . ಮೈಕ್ರೋನ್ಯೂಟ್ರಿಯಂಟ್ ಕೊರತೆಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿರುವ ಬಡ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರಾಣಿ ಮೂಲದ ಆಹಾರದ ಮಧ್ಯಮ ಸೇವನೆಯು ಆಹಾರದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸಮರ್ಪಕತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪುರಾವೆಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ (ಸ್ಮಿತ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2013). ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ನೀರು ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಅಸಮರ್ಪಕ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳಾಗಿವೆ. ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ನೀರು ಮತ್ತು ಆಹಾರದ ಕೊರತೆಯು ಮನೆಯ ಆಹಾರ ಪೂರೈಕೆ ಮತ್ತು

ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಆಹಾರದ ಮೂಲವಾಗಿ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುವ ಮತ್ತು ಈ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಮಯವನ್ನು ಕಳೆಯುವ ಬಡ ಜನರಿಗೆ (ಮೆಕೊನ್ನೆನ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2015; ಯಿಲ್ಮಾ ಮತ್ತು ಇತರರು ಅಲ್. 2011).

ಬಡ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮನೆಯವರು ಬಲವಂತವಾಗಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಪರಿಸರ ಸವಕಳಿಯು ಅವರನ್ನು ಕೆಳಮುಖವಾಗಿ ಎಳೆಯುವ ಮೂಲಕ ಅವರನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಡತನಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ (ಓಸ್ಟ್ರೋಮ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 1991). ಇದು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಭಾರತದಂತಹ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಸತ್ಯವಾಗಿದೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ಭೂ ಬಳಕೆಯ ಮಾದರಿಗಳು ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿವೆ, ಕೃಷಿ-ಹೊರ ವಲಯದಲ್ಲಿ ನಿರುದ್ಯೋಗ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಹಿಡುವಳಿದಾರರು ಜಾನುವಾರು-ಅಲ್ಲದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ವೈವಿಧ್ಯಗೊಳಿಸಲು ಕೆಲವು ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಬಡತನವನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಒಂದು ಭರವಸೆಯ ಮಾರ್ಗವಾಗಿದೆ.

2.2.1 ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ

ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮಾನವ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಹಾಲು, ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳಂತಹ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. 2017-18ರಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಮುಖ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿತ್ತು; ಇದು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 176.34 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್‌ಗಳಷ್ಟು ಹಾಲನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿತು. ಅಂತೆಯೇ, ಇದು ಸುಮಾರು 95.22 ಬಿಲಿಯನ್ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು 7.70 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಮಾಂಸವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿತು (ಆಶಿಶ್ ಪಟುಕರ್ ಮತ್ತು ಕುರ್ಕುರೆ 2019). ಆದಾಗ್ಯೂ, ಬರ್ತಾಲ್ ಮತ್ತು ಅಲ್. (2005) ಫೀಡ್ ಕೊರತೆಯು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸುವ ಅಂಶವಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಸುಧಾರಿತ ಡೈರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ವಿವಿಧ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಧಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿರು ಮೇವಿನ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಆಹಾರದ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಬೇಕೆಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ (ತಿರುಮಲೇಶ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2020). ಉತ್ಪಾದನಾ ಅಂಶದಲ್ಲಿ, 2020 ರ ವೇಳೆಗೆ ಹಾಲಿನ ಬೇಡಿಕೆಯು 135-156 ಮಿಟರ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ (ಡೆಲ್ಗಾಡೊ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2001; ಪಾರ್ಥಸಾರಥಿ ಮತ್ತು ಇತರರು., 2008) ಆದರೆ ಗೋವಿನ ನಿಜವಾದ ಹಾಲಿನ ಇಳುವರಿ 26 ಎಂದು ವರದಿಯಾಗಿದೆ. -51 ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಬಹುದಾದ ಇಳುವರಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ (ಬಿರ್ತಾಲ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2005), ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಉತ್ತಮ ಆಹಾರ, ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಇದನ್ನು ಸಾಧಿಸಬಹುದು.

ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಹಲವಾರು ಕೇಂದ್ರ ವಲಯದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದೆ. ಡೈರಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ (DEDS) ಅನ್ನು 2010-11 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು ಆಧುನಿಕ ಡೈರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳು ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ತಳಿ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು ಹಸು ಸಾಕಣೆಯಂತಹ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡೈರಿ ಯೋಜನೆ, 2011-12 ಅನ್ನು ಹಾಲುಣಿಸುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ತಳಿ ಮತ್ತು ಆಹಾರದ ಮೂಲಕ ಹಾಲಿಗೆ ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಗೋವಿನ ತಳಿ ಮತ್ತು ಡೈರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು (NPBB&DD) 2013-14 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು, ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಗೋವಿನ ಅನುವಂಶಿಕ ರಚನೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ.

ನಂತರ, ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಮಿಷನ್ (NLM), 2014 ಅನ್ನು ಹನ್ನೆರಡನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ವಿವಿಧ ಉಪವಲಯಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸಹಾಯಧನ-ಆಧಾರಿತ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ 2015-16ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆ (LH&DC) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ರೋಗಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ನಿಯಂತ್ರಣವನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು, ಅದರ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತಿದೆ.

ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, 2015-16 ರಲ್ಲಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅಮೃತ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ (ಕರ್ನಾಟಕ) ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು, ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಮೂಲಕ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ, ಜೀವನೋಪಾಯ ವಿವಿಧ ರೈತ ಸಮುದಾಯ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳು, ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು, ದೇವದಾಸಿಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಬ್ಯಾಕ್ ಎಂಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಭದ್ರತೆ.

ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ತಿಳಿಯಲು, ಹಲವಾರು ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಸಂಶೋಧಕರು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಮೋದ್ ಕುಮಾರ್ (2013), ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನವು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದರು. 10 ನೇ ಮತ್ತು 11 ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹಾಲು, ಮಾಂಸ, ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ . ಮೀನು ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರವು ಅತ್ಯಧಿಕವಾಗಿದೆ, ನಂತರ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದವು; ನಿಯಮಿತ ಜಂತುಹುಳು ನಿವಾರಣೆ, ನಿಯಮಿತ ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು

ಸಕಾಲಿಕ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದ ಚಿತ್ತೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮೂಲಕ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಹೆಚ್ಚು. ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ, ಗೋವಿಂದ್ ಗೌಡ ಮತ್ತು ಸತೀಶ್ (2011) ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸುಜಲಾ ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಯ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಹಾಲಿನ ಇಳುವರಿಯು ಶೇಕಡಾ 15 ರಿಂದ 20 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಹಿಡಿದರು. ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ದೈನಂದಿನ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಇಳುವರಿ 3.47 ಲೀಟರ್‌ಗಳು/ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಆದರೆ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಾವಧಿಯ ಹೊತ್ತಿಗೆ, ಇದು 3.59 ಲೀಟರ್‌ಗಳು/ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಯಿತು. ಇದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೈಕೆ, ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯಂತಹ ಸ್ಥಳೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು, ಗ್ರಾಮ ಆಧಾರಿತ ತರಬೇತಿಗಳ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಹಸಿರು ಮೇವಿನ ಲಭ್ಯತೆಯಂತಹ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳಿಂದಾಗಿ. ಕರ್ನಾಟಕದ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನವು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಳೀಯ ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣದ ಮೇವು ಮತ್ತು ಮೇವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ (ಸುನಿಲ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2012).

2.2.2 ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು: ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

ಜಾನುವಾರುಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದ ಮೂಲಕ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗಗಳ ರೈತರಿಗೆ ಆದಾಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಕಡಿಮೆ-ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ-ಆದಾಯದ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ, ಲಕ್ಷಾಂತರ ರೈತರು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಿತಿಯ ಸಂಕೇತವಾಗಿ ಇಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಾನಮಾನ ಅಥವಾ ತುರ್ತುಸ್ಥಿತಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ವಿಮೆಯಾಗಿ ಅವುಗಳನ್ನು ನಗದು ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಮಾರಲಾಗುತ್ತದೆ; ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ' ಗೊರಸುಗಳ ಮೇಲಿನ ಉಳಿತಾಯ ಬ್ಯಾಂಕ್' ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ . ಜಾನುವಾರುಗಳು ಸಹ ಬಳಕೆಯಾಗದ ಕುಟುಂಬದ ದುಡಿಮೆಯ ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವು ಕಡಿಮೆ ಕಾಲೋಚಿತವಾಗಿರುವುದರಿಂದ (ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ), ರೈತರು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರು, ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವೆಚ್ಚಗಳ ಪಾವತಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಮನೆಯ ಅಗತ್ಯಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಆದಾಯದ ಮೂಲವಾಗಿ ಈ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಉತ್ಪಾದಕರ ಒಡತನದ ಭೂಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಕಡಿಮೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿನ ಹೂಡಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಡೈರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಆದಾಯದ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಾನ ಹಂಚಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹಿಂದಿನ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. (ಪಾರ್ಥಸಾರಥಿ, 1991; ಕುಮಾರ್, 1997; ಕನ್ನಿಂಗ್ಹ್ಯಾಮ್, 2009).

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಛೇರಿ (NSSO) ಭಾರತದ ಅಂದಾಜಿನ ಪ್ರಕಾರ, 68ನೇ ಸುತ್ತಿನ (ಜುಲೈ 2011- ಜೂನ್ 2012) ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ನಿರುದ್ಯೋಗದ ಸಮೀಕ್ಷೆ, 16.44 ಮಿಲಿಯನ್ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸ್ಥಿತಿಯ ಪ್ರಕಾರ (ಪ್ರಧಾನ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥಿತಿ) ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಾಣಿಗಳ, ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಮತ್ತು ಜಲಕೃಷಿ. ಇದನ್ನು NSSO 66ನೇ ಸುತ್ತಿನ ಸಮೀಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ (ಜುಲೈ 2009 - ಜೂನ್ 2010), ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ 0.84 ಮಿಲಿಯನ್ ನಿವ್ವಳ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಈ ವಲಯವು ನೀಡುವ ವಿಶಾಲ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಇದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ, ಜಾನುವಾರು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿತರಣೆಯು ಹೆಚ್ಚು ಸಮಂಜಸವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸುವುದು ಆಸಕ್ತಿದಾಯಕವಾಗಿದೆ, 48 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕನಿಷ್ಠ ರೈತರು ಜಾನುವಾರು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಅರ್ಧಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ಎರಡರಷ್ಟು ಸಣ್ಣ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವವರ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅವರ ಪಾಲು 24 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು (ನಬಾರ್ಡ್, 2018). ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾದ 2017-18 ರ ಆರ್ಥಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆಯು 10 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ, ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆದಾಯದ ಪಾಲು ಕೇವಲ 1 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ 7 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ (ಸಾಹು ಮತ್ತು ಇತರರು. ಅಲ್., 2019). NSSO ದತ್ತಾಂಶದ ಪ್ರಕಾರ, ಕೃಷಿ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿನ ಕುಸಿತದೊಂದಿಗೆ ರೈತರ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಕೊಡುಗೆ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಫಾರ್ಮ್ ಗಾತ್ರದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯವು 11.9 ಶೇಕಡಾ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ. 1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಆದಾಯದ 12 ರಿಂದ 26 ಪ್ರತಿಶತವನ್ನು ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ ಆದಾಯದ ಮುಂದೆ ನಿಲ್ಲುತ್ತಾರೆ. 1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೃಷಿ ಗಾತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರು 6.3 ರಿಂದ 11.1 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಗಣನೀಯ ಪಾಲನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ (ನಬಾರ್ಡ್, 2018).

ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ , ಹೊಸಕೋಟೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ನೆಲಮಂಗಲದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಸಾಮಾಜಿಕ- ಆರ್ಥಿಕ ಅಧ್ಯಯನವು ಅಸ್ಥಿರ, ಅಂದರೆ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ, ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಕಾರ, ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ, ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರೇರಣೆ, ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣವು ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಮತ್ತು ಡೈರಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ತೆರೆದಿರುವ ದಿನಗಳಿಗೆ ಗಮನಾರ್ಹವಾದ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧವು ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತವೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಸೂಕ್ತವಾದ ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಭ್ಯಾಸಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅಧ್ಯಯನವು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದೆ. ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ರೈತರ ಆದಾಯದ 60-65 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಿಂದ ಹುಟ್ಟಿಕೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ . ಡೈರಿ ವಲಯವು ಪೌಷ್ಟಿಕ

ಆಹಾರ, ಮೌಲ್ಯಯುತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಉತ್ಪಾದಕ ಉದ್ಯೋಗದ ಮೂರು ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ (ಗಣೇಶನ್, 2013).

ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆರು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನವು 80 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ರೈತರಿಗೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯು ಅವರ ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯದ ಭಾಗವಾಗಿ ಮಧ್ಯಮ ಆದಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸಿದೆ (ಶಿವಕುಮಾರ್ , 2011). ಬಿರಾದಾರ್ ಮೊದಲಾದವರ ಅಧ್ಯಯನ . ಅಲ್., (2012) ಕರ್ನಾಟಕ ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆ (KAWAD) ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಲಾದ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದವರಲ್ಲಿ 25.83 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಹಸು ಸಾಕಣೆಗೆ ತಮ್ಮ ಆದಾಯವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ, ನಂತರ ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಣೆ (20.83%), ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ (17.50%) ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ (10.83%). ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯವನ್ನು ರೂ.ನಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. 13,590 ರಿಂದ ರೂ. ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡ ನಂತರ 25,697. ಸರಾಸರಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ ರೂ. ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 12,107 ಮತ್ತು 119 ಮಾನವ ದಿನಗಳು.

ಮಲ್ಲ ಮತ್ತು ತೆಗ್ಗಿ , (2017), ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಬಾಗಲಕೋಟೆ ರೈತರಿಗೆ ಮೇವಿನ ಹೆಚ್ಚಿನ ವೆಚ್ಚವು ಪ್ರಮುಖ ಉತ್ಪಾದನಾ ನಿರ್ಬಂಧವಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಇಲ್ಲದಿರುವುದೇ ಇದಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣ. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸೌಲಭ್ಯದ ಕೊರತೆಯು ವಿಜಯಪುರದ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನಿರ್ಬಂಧವಾಗಿದ್ದರೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳ ಶೋಷಣೆಯು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಬಂಧವಾಗಿದೆ.

ಮಿಶ್ರತಳಿ, ಆಯ್ದ ತಳಿ ಮತ್ತು ಉನ್ನತೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಅನುವಂಶಿಕ ಸುಧಾರಣೆ, ಮೇವು ಮತ್ತು ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮೇವಿನ ಲಭ್ಯತೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಗೋವಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಡೈರಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು. ಸಂಘಟಿತ ಹಾಲು ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯ ಜಾಲದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ಪಟೇಲ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2019).

ಇದಲ್ಲದೆ, ಅನೇಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಡೈರಿ ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಏಕಕಾಲೀನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಇತರ ಉದ್ಯಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಿದಾಗ, ಕೃಷಿ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯದ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ (ಗಿರೀಶ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2020).

ಕೃಷಿ -ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳ ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಅಪಾರ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಬಡವರ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ,

ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಆದಾಯದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸಂಭಾವ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಗುಪ್ತಾ ಮತ್ತು ಅಲ್., (2011) ಅರೆ-ಶುಷ್ಕ ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆಯ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ವಾಪಸಾತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದೆ. ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ (69.3%), ಗೊಬ್ಬರ (16.6%), ಹಾಲು (7.1%) ಮತ್ತು ಉಣ್ಣೆ (7.0%) ರಚಿತವಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆದಾರರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವು ಹಾಲು (59.7%) ನಂತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾರಾಟ (33.5%) ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ (6.8%). ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿದರೆ, ಕುಟುಂಬದ ದುಡಿಮೆಯ ಮೌಲ್ಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯ ಮೇಲಿನ ವೆಚ್ಚವು ಆದಾಯಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಕುಟುಂಬದ ಕೂಲಿ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಿದರೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ವೆಚ್ಚವು ಸುಮಾರು ರೂ. 260 ಮತ್ತು ರೂ. ಕ್ರಮವಾಗಿ 344. ಪ್ರತಿ ಕುರಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾದ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ ರೂ. 1.5 ರ ಲಾಭ-ವೆಚ್ಚದ ಅನುಪಾತದೊಂದಿಗೆ 130 ಮತ್ತು ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ ಇದು ರೂ. ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 2.8 ರ ಲಾಭ-ವೆಚ್ಚದ ಅನುಪಾತದೊಂದಿಗೆ 606. ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳದೊಂದಿಗೆ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ, ಕುರಿಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಗೋಚರಿಸುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದ 4 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬೀದರ್, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಬಳ್ಳಾರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ರೈತರು ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಎರಡು ಜಾತಿಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ, ನಂತರ ಮೇಕೆ, ಹಸು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ 3 ಜಾತಿಗಳ ರಚನೆಯನ್ನು ಬಯಸುತ್ತಾರೆ. (ವೀರಣ್ಣ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2004).

ದರ್ಜಿ ಮತ್ತು ಲೋಕೇಶ್ ಗುಪ್ತಾ, (2008) ಅವರು ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೋನಾಡಿ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ರೂಪಿಸಿದರು ಮತ್ತು 20, 21-40, 41-60 ಮತ್ತು 60 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕುರಿಗಳ ವಿವಿಧ ಹಿಂಡುಗಳ ಗಾತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವು ರೂ. ಕ್ರಮವಾಗಿ .4,787, 8,294, 25,064, ಮತ್ತು 54,903. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಆದಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲವೆಂದರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾರಾಟ, ನಂತರ ಕುರಿಮರಿಗಳ ಮಾರಾಟ, ಮನೆಯ ಬಳಕೆಯ ಮೌಲ್ಯ, ಪೆನ್ನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ; ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಾಣಿಯ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (ಶಿವಕುಮಾರ , 2019).

ಕರ್ನಾಟಕದ ಈಶಾನ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಹೂಡಿಕೆಯ ಪ್ರತಿ ರೂಪಾಯಿಯ ಆದಾಯವು ಅಧಿಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ, ನಂತರ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ. ಅಧ್ಯಯನದ ಸಂಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ "ಬೆಳೆ + ಡೈರಿ + ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ + ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ" ಹೆಚ್ಚು ಲಾಭದಾಯಕವೆಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಈ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ರೂಪಾಯಿಯ

ಹೂಡಿಕೆಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, "ಬೆಳೆ + ಡೈರಿ + ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ" (ರಾಷ್ಟ್ರರಕ್ಷಕ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2016) ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿದೆ.

ಮತ್ತೊಂದು ಅಧ್ಯಯನವು 26.3 ಮತ್ತು 32.3 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಲಾಭದಾಯಕತೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ, ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಅಕ್ಕಿ-ಅಕ್ಕಿ ಪದ್ಧತಿಗಿಂತ ಕ್ರಮವಾಗಿ. ಬೆಳೆಯಿಂದ (63.8 %), ಮೇಕೆ (30.9 %), ಮೀನು (4.0 %), ಮತ್ತು ಕೋಳಿ (1.3 %) ದಿಂದ ಅತ್ಯಧಿಕ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು 275 ಮಾನವ ದಿನಗಳು / ಹೆಕ್ಟೇರ್ / ವರ್ಷ (ಚನ್ನಬಸವಣ್ಣ ಮತ್ತು ಇತರರು) ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿತು. ಅಲ್., 2009).

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯು ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ-ಭರಿತ ಆಹಾರ ಮೂಲಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ (ಮಾಸ್ಕೆ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2019). ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉಳಿತಾಯ, ಪೋಷಣೆ, ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಲಿಂಗ ಸಮಾನತೆಯಂತಹ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸೂಚಕಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ವೇಗದ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯದ ಹೂಡಿಕೆಯ ಅವಕಾಶವನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸೋನಯ್ಯ (2007) ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಅಜೋಲಾ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಂತಹ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಧಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿದ್ದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯ ರೈತರ ಮೇಲೆ ಮಹತ್ತರವಾದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೀರುತ್ತವೆ. ಇದು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿತು ಮತ್ತು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಅತ್ಯಂತ ಸೀಮಿತ ಬಂಡವಾಳದ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುವ ಕನಿಷ್ಠ ರೈತರಿಗೆ ಅವರ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿತು (ಪ್ರಲ್ಹಾದ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2020).

ವಿನೋದಕುಮಾರ್ (2017) ರ ಅಧ್ಯಯನವು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ, ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ, ಬಿ: ಸಿ, ಮತ್ತು ದಿನದ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮೊದಲ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಎರಡನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಎರಡನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ. ಎರಡು ವಿಭಿನ್ನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ, ಬ್ಯಾಟರಿ ಪಂಜರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ರೂ.ಗಳ ಅತ್ಯಧಿಕ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ. ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಎರಡನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 29510 ಮತ್ತು 30750 ರೂ.ಗಳ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮುಕ್ತ-ಶ್ರೇಣಿಯ ಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ. 26850 ಮತ್ತು ರೂ. ಕ್ರಮವಾಗಿ 29510. ಪಂಜರ ಸಾಕಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಂಸದ ಇಳುವರಿ ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ. ಬ್ಯಾಟರಿ ಪಂಜರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ (15-ಮಾನವ ದಿನಗಳು ಹೆ -1 ವರ್ಷ -1) ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿನ ಸಾಕಣೆ (14-ಮಾನವ ದಿನಗಳು ಹೆ -1 ವರ್ಷ -1). ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿದ್ದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಹಣ, ಸ್ಥಳ ಅಥವಾ ಆಹಾರ, ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಹೂಡಿಕೆಯ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ

ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾವಂತ ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ (ಮಾಸ್ಕೆ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2019).

ಹಂದಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಲಾಭದಾಯಕ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ, ಇದನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ, ಸಂಪನ್ಮೂಲ-ಬಡ ರೈತರು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ವಿಲಕ್ಷಣ ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವುದು, ಪರ್ಯಾಯ ಆಹಾರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಶೋಷಣೆ, ಹಂದಿ ರೋಗಗಳ ನಿಯಮಿತ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಕಣ್ಣಾವಲು ಮತ್ತು ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಂತಹ ಕೆಲವು ತಂತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆದಾರರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆದಾರರ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಕಾರಣವಾಗಬಹುದು (ಶಿವಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2006).

ಲಾವಣ್ಯ ಮತ್ತು ಅಲ್. , (2015) ಗಮನಿಸಲಾದ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವು 1ನೇ, 2ನೇ ಮತ್ತು 3ನೇ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ.58,590, ರೂ.2,05,577 ಮತ್ತು ರೂ.2,70,269 ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯ ಮೂಲಕ ವರ್ಷಗಳು ಕಳೆದಂತೆ ಉಳಿತಾಯವು ಹೆಚ್ಚಾಯಿತು. ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದ ಚಿತ್ತೂರು, ಕಡಪ, ಕರ್ನೂಲ್ ಮತ್ತು ನೆಲ್ಲೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದ ಕಾರಣ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಗಿಣಿ ಸಾಂದ್ರತೆಯ ಅನುಪಾತಗಳು ಆಯಾ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 0.6989, 0.5353 ಮತ್ತು 0.4454 ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಶಾದಪ್ (2017) ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯು ಅವರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಧಾರಣೆಯ ಮೇಲೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಅಳೆಯಲು ಭಾರತದ ಮೇಘಾಲಯದ ಪಶ್ಚಿಮ ಜೈನ್ತಿಯಾ ಹಿಲ್ಸ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆದಾರರ ಸಾಮಾಜಿಕ-ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿದೆ . ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆದಾರರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವರು (58%) ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ 10.13 ವರ್ಷಗಳ ಕೃಷಿ ಅನುಭವವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ 30-47 ವರ್ಷಗಳ ಮಧ್ಯವಯಸ್ಸಿನ ವರ್ಗದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದೆ. ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದವರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವರು (74%) ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯತೆ, ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಶೋಷಣೆ, ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯದ ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಸದಾನಂದ ಪಯೆಂಗ್ (2013), ಸಂಘಟಿತ ರೈತರ ಒಟ್ಟು ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವು ಅಸಂಘಟಿತ ರೈತರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಹಿಡಿದರು. ಅಸಂಘಟಿತ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆದಾರರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸಂಘಟಿತ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಲಾಭ ಹೆಚ್ಚು ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳು ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕತೆಯೊಳಗೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಬಡವರ, ನಿಯಮಿತ ಆದಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯವಾದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಮನೆಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ರೋಗಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮುಂತಾದ ತುರ್ತು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಅವರು ಆದಾಯದ ಮೂಲವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯು ಕಡಿಮೆ ಸಾಕ್ಷರತೆ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯರಹಿತ ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿಯನ್ನು

ಅವಲಂಬಿಸಿರುವ ಹಲವಾರು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ತ್ಯಾಜ್ಯವು ಹಾಲು, ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳಂತಹ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಜೊತೆಗೆ ರೈತನ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಇಂಧನ (ಸಗಣೆ ಕೇಕ್), ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ, ಇದು ಮನೆಯ ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರೋಟೀನ್‌ನ ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲವಾಗಿದೆ.

2.3 ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಿತಿ: ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪೋಷಣೆ, ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ (WHO) 6 ರಿಂದ 23 ತಿಂಗಳ ವಯಸ್ಸಿನ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪ್ರಾಣಿ ಮೂಲದ ಆಹಾರಗಳು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪೋಷಕಾಂಶ-ದಟ್ಟವಾದ ಆಹಾರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸುತ್ತದೆ (ಸಾಸ್ಕಿಯಾ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಟಿನ್, 2009). ಅಂತೆಯೇ, ನ್ಯೂಮನ್ ಎಚ್. ಇತರರು., (2002) ಪ್ರಾಣಿ ಮೂಲದ ಆಹಾರಗಳ ಸೇವನೆಯು ಮಕ್ಕಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ದೈಹಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವಯಸ್ಕ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಅನಾರೋಗ್ಯದಿಂದ ಕಡಿಮೆಯಾದ ರೋಗಗ್ರಸ್ತವಾಗುವಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಕುಂಠಿತ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿ ಮೂಲದ ಆಹಾರಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪುರಾವೆಗಳಿವೆ.

ಒಂದು ಮೆಟಾ-ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ (ಬಿಯರ್, 2012) ಡೈರಿ ಸೇವನೆಯು ಮಗುವಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಎಂದು ತೋರಿಸಿದೆ, 245 mL ಹಾಲಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ದೈನಂದಿನ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ವಾರ್ಷಿಕ 0.4 cm ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಪೂಲ್ ಮಾಡಿದ ಪರಿಣಾಮವು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ (2018-19), ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳಾದ ಹಾಲು, ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಜಾನುವಾರು ಮಾಲೀಕರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರೋಟೀನ್‌ನ ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ. 2017-18ರಲ್ಲಿ ತಲಾವಾರು ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಲಿನ ಪ್ರಮಾಣವು ದಿನಕ್ಕೆ 375 ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ವಾರ್ಷಿಕ 74 ಆಗಿತ್ತು.

ಶಿವಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ . ಅಲ್., (2019) ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಅಥವಾ ಹಾಲನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರಿಂದ ಚಿಕ್ಕ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಧಾನ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಸೇವಿಸಿದಾಗ ಕುಂಠಿತವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ. ಐದು ಶಾಲಾ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಅವರ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯು ಸರಾಸರಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ ಮಾಂಸ-ಪೂರಕ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿರುವ ಮಕ್ಕಳು ಬೇಸ್‌ಲೈನ್‌ಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಶೇಕಡಾ 45 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪರೀಕ್ಷಾ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು, ಆದರೆ ಹಾಲು, ಎಣ್ಣೆ ಮತ್ತು ಏನೂ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಜೊತೆಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿರುವವರು 28 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿದ್ದರು. ಮತ್ತು 7 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು 10 ಪ್ರತಿಶತ ಕಡಿಮೆ, ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಬೇಸ್‌ಲೈನ್‌ಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ (ಹುಲೆಟ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2014).

ರಿವೆರಾ-ಹುರ್ಟ್ ಎಚ್. ಅಲ್., (2019) ಮೆಕ್ಸಿಕೋದಲ್ಲಿನ ಖಾಸಗಿ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯು ಬಳಸಿದ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಕೀರ್ಣ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡತನವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು

ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಜಾನುವಾರು ವಲಯವು ಮೆಕ್ಸಿಕೋದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯ ಸಾಮಾಜಿಕ ಪರಿಣಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು, ಕಾನೂನು ಅನುಸರಣೆಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಜಾನುವಾರು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಪರಿವರ್ತನೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಆರ್ಥಿಕ, ಸಾಮಾಜಿಕ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಸಾಮಾಜಿಕ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಸಂಘಟಿತ ಪ್ರಯತ್ನದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ .

ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇತರರು., (2021) ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿದ್ದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯು ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ವರ್ಧಿಸಲು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರ ಬಡತನವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಭೂರಹಿತ ಅಥವಾ ಬಡ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯ ಮತ್ತು ಭರವಸೆಯ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದೆ. ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಆಹಾರದ ಮೂಲವಾಗಿ, ಅಲ್ಪಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೋಳಿ ತ್ವರಿತ ಮಾರ್ಗವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಬಡ ಜನರಿಗೆ ಅವರ ಮನೆಯ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹಿಂದಿನ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ವರದಿ ಮಾಡಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಪೂರೈಕೆ ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆಯ ನಡುವೆ ದೊಡ್ಡ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಈ ವ್ಯಾಪಕ ಅಂತರವನ್ನು ಮುಚ್ಚಲು, ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡುವ ರೈತರಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ತಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕುರಿತು ಸರಿಯಾದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದು ಅವಶ್ಯಕ. ಕೋಳಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಲಭ್ಯತೆಯ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ, ದೇಶದ ಇತರ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಬೆಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಬೆಲೆ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಸೂಕ್ತವಾದ ಕೋಳಿ ಪ್ರಭೇದಗಳನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದು ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಇದು ದುಬಾರಿ ಒಳಹರಿವುಗಳಿಲ್ಲದೆ ಹಿತ್ತಲಿನ ಮುಕ್ತ-ಶ್ರೇಣಿಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಮೂಲಕ ಮಹಿಳಾ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆಸ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಆಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಅನೇಕ ಮಹಿಳೆಯರು ಜಾನುವಾರು ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಪಿತ್ರಾರ್ಜಿತ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಾಮೂಹಿಕ ಕ್ರಿಯೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಮೂಲಕ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಸುಲಭವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇತರ ಭೌತಿಕ ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಅಥವಾ ಇತರ ಹಣಕಾಸಿನ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು (ರೂಬಿನ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2010). ಜಾನುವಾರು ಸ್ವತ್ತುಗಳು, ಆದಾಗ್ಯೂ, ಭೂಮಿ ಮುಂತಾದ ಇತರ ಸ್ವತ್ತುಗಳಿಗಿಂತ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ನಡುವೆ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಾನವಾಗಿ ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ (ಸ್ಲಿಂಟನ್ , 2008).

ಸಣ್ಣ-ಪ್ರಮಾಣದ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಜಾತಿಗಳಲ್ಲಿನ ಅನೇಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಪುರಾವೆಗಳು ಬಡ ಮಹಿಳೆಯರು ಸ್ವಂತ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮಾಡಬಹುದು ಮತ್ತು ಮಾಡಬಹುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ. ದನ, ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಒಂಟೆಗಳಂತಹ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗಿಂತ ಕೋಳಿಗಳು, ಕುರಿಗಳು ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಂತಹ ಸಣ್ಣ ಸ್ಟಾಕ್ ಅನ್ನು ಮಹಿಳೆಯರು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂಬುದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಗ್ರಹಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪ್ರಕರಣವಾದರೂ, ಮಹಿಳೆಯರ ಒಡತನದ ಜಾತಿಗಳ ಪ್ರಕಾರವು ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಿಂದ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕವಾಗಿರಬಹುದು ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನಗಳು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಹೆಫರ್ನಾನ್ ಮತ್ತು. (2003) ಕಂಡುಹಿಡಿದದ್ದು, ಪುರುಷರು ಮಾತ್ರ ಹೋರಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗ್ರಹಿಕೆಯ ಹೊರತಾಗಿಯೂ, ಅವರು ಭೂರಹಿತ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ, ಅವರು ಅವುಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ.

ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ಅದರ ಸಿದ್ಧ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬದ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ, ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾರತದ ಮಹಿಳೆಯರು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ, ಅವರು 90 ಪ್ರತಿಶತ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಳೆ-ಆಧಾರಿತ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ, ಹೀಗಾಗಿ ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಮನೆಯ ಆದಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ (ನಿರ್ಮಲಾ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2012).

ನಾಥ್ ಮತ್ತು. ಇತರರು., (2013) ಸಿಕ್ಕಿಂನಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುವವರನ್ನು ತಮ್ಮ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು, ಹೊಸ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸಿದವು. ವೆರ್ಮಿಕಾಂಪೋಸ್ಟಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ರೈತರಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆಧುನಿಕ ವಿಧಾನಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಜ್ಞಾನದ ಮಿಶ್ರಣವು ಹಳೆಯ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜೀವನಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಿಕ್ಕಿಂನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಯೋಜನೆ, ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುವಿಕೆ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಪೂರ್ವಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿತು.

ಪಟೇಲ್ ಮತ್ತು . ಅಲ್., (2019) ಅವರ ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ಕಡಿಮೆ ತಲಾ ಹಾಲು ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಇಳುವರಿ ಹೊಂದಿರುವ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದೆ. ಇದು ದನ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಕಡಿಮೆ ಆನುವಂಶಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಹಾಲನ್ನು ನೀಡುವ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಗಮನಾರ್ಹವಲ್ಲದ ದನ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ

ಉಂಟಾಗಬಹುದು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸಕ್ರಿಯ ರಾಜ್ಯ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟದ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಿಂದಾಗಿ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಹಾಲು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ಮೂರನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ. ಡೈರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶನಗಳು ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ಸರ್ಕಾರದ ನಿರಂತರ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ಗಮನಿಸಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ಡೈರಿ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ (ಡಿಪಿಎಸ್ಐ) ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವನ್ನು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಡೈರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಮತ್ತು ಅಲ್., (2017) ಗಮನಿಸಿದ ಪ್ರಕಾರ, ಕರ್ನಾಟಕದ ದೇವನಹಳ್ಳಿ, ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ , ಹೊಸಕೋಟೆ ಮತ್ತು ನೆಲಮಂಗಲ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹೈನುಗಾರರಲ್ಲಿ, ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಕಾರದ ನಡುವೆ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಸಂಬಂಧವಿದೆ, ಇದು ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವು ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ನಿರ್ವಹಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಮಾನವಶಕ್ತಿ. ಶಿಕ್ಷಣವು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ, ಇದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದುವ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ದೊಡ್ಡ ಹಿಡುವಳಿ ಹೊಂದಿರುವ ಡೈರಿ ರೈತರು ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ಭೂಮಿಯ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರಬಹುದು, ವರ್ಷವಿಡೀ ಮೇವಿನ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಕೆಲವು ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿರ್ವಹಣಾ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಆದಾಯದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿದೆ.

ಭಾರತ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರೂಪಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಕ ಹಾಲುಣಿಸುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಾವು ಸಂಭವಿಸಿದಾಗ ರೈತರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಪ್ರಯೋಜನಕ್ಕಾಗಿ ಜಾನುವಾರು ವಿಮಾ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ. ಕೇಂದ್ರೀಯ - ಭೇಡ್ ಪಾಲಕ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆ (KBPB) ಕುರುಬನ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಮರಣದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆದಾರರಿಗೆ ವಿಮಾ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರು ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆ ಉದ್ಯೋಗಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ (ST) ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಉನ್ನತಿಗೆ ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪ ಯೋಜನೆ (TSP) ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಅಮೃತ ಯೋಜನೆ ಯೋಜನೆಯು ದೇವದಾಸಿ, ನಿರ್ಗತಿಕರು , ವಿಧವೆಯರು/ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವರ್ಗಗಳ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಅವರ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತಲಾ ಒಂದು ಹಾಲುಣಿಸುವ ಪಶುವನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಅದರ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭಾಗಶಃ ಸಹಾಯಧನದಿಂದ (50) ಭರಿಸಲಾಗುವುದು. %) ಮತ್ತು ಭಾಗಶಃ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ (50%), ಆದರೆ ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಪ.ಪ ವರ್ಗಗಳ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ 75% ಸಬ್ಸಿಡಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಗಳ ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಬ್ಸಿಡಿ ದರದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಿ ಗಂಡು ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಮೂಲಕ ರೈತರು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಹ ಪಡೆಯಬಹುದು. ಮೇವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ, ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ಮೇವಿನ

ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ರೈತರನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮೇವು ಬೀಜ ಮಿನಿ-ಕಿಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ರೂಟ್-ಸ್ಲಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ (ಪ.ಸ.&ಪ.ಪಾ.ಸೆ. ಇಲಾಖೆ).

2.4 ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲ

ಜಾನುವಾರು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವಿಧ ಮಾರ್ಗಗಳ ಮೂಲಕ ಸೂಕ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ಗುರುತಿಸಿದ ಅಡ್ಡ-ಕತ್ತರಿಸುವ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳು. ಅಲ್., (2015) ಸಮುದಾಯದ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳು, ಲಿಂಗ ಮುಖ್ಯವಾಹಿನಿ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ. ಸಹಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ವೇಗವರ್ಧನೆ ಮಾಡಬಹುದು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸಂಘಟಿಸಲು ಅವರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಬಹುದು. ಮಾನವನ ನಡವಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಪೇಕ್ಷಣೀಯ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ತರಲು ತರಬೇತಿಯು ಜೀವನದ ಎಲ್ಲಾ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ಣಾಯಕ ಇನ್ಪುಟ್ ಆಗಿದೆ, ಅದು ಕೃಷಿ ಅಥವಾ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಾಗಿರಬಹುದು (ಬಿಸ್ವಾಸ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, 2008). ಟೆಬ್ಬೆ ಮತ್ತು ಅಲ್., (2011) ಮತ್ತು ಬಂದಾ ಮತ್ತು ಕಜೆಂಬೆ (2008) ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ರೈತ ಶಿಕ್ಷಣವು ಉತ್ತಮ ಹಾಲಿನ ಇಳುವರಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಡೈರಿ ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಭವಿಷ್ಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದರು.

ಭಾರದ್ವಾಜ (2017) ರವರ ಅಧ್ಯಯನವು ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಡೈರಿ ಸಾಕಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಪ್ರಮಾಣವು ಸುಮಾರು 55.90 ಶೇಕಡಾ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸ್ಥಿತಿ, ವಿವಿಧ ಡೈರಿ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮಾನ್ಯತೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಅನುಭವ, ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರರ ಜ್ಞಾನವು ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವದ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. . ಡೈರಿ ರೈತರ ವಯಸ್ಸು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಧನಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಗಮನಾರ್ಹವಲ್ಲದ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದವು ಎಂದು ಸಹ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು., (2017) ಗಮನಿಸಿದಂತೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಕರ್ನಾಟಕದ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಔಪಚಾರಿಕ ತರಬೇತಿಯ ಕೊರತೆಯು ಔಪಚಾರಿಕ ತರಬೇತಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುವಲ್ಲಿ ರೈತರಲ್ಲಿ ಪ್ರೇರಣೆಯ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಜಾವೀಡ್ ಮತ್ತು ಅವರ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಲ್., (2020) ಕರ್ನಾಟಕದ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಮೇವಿನ ಕೃಷಿಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಒತ್ತಿಹೇಳುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಹಸಿರು ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ರೈತರ ಮನೋಭಾವವು ಹಿಂಡಿನ ಗಾತ್ರ, ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯದೊಂದಿಗೆ ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿರಬೇಕು ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ಕಂಡುಹಿಡಿದಿದೆ. ಕಡಿಮೆ

ಶಿಕ್ಷಣದ ಮಟ್ಟಗಳು ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಕೃಷಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಅನುಕೂಲಕರ ಮನೋಭಾವಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ರಾಡರ್ ಮತ್ತು ಭಂಜ್ (2011) ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ , ಹೆಚ್ಚಿನ ಹೈನುಗಾರರು ಹಾಲಿನ ಶುದ್ಧ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ತಮ್ಮ ಇಚ್ಛೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ ನಂತರ ಹಾಗೆ ಮಾಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಿಂದ. ಆದರೆ, ಮಾನವನ ಆರೋಗ್ಯ, ಹಾಲಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮಹತ್ವದ ಕುರಿತು ರೈತರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು . ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಇಂತಹ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು. ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿಗೆ ತೃಪ್ತಿದಾಯಕ ಬೆಲೆಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾಪವು ಅಂತಹ ಅಭ್ಯಾಸಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತಗೊಳಿಸಬಹುದು (ರಾಡರ್ ಮತ್ತು ಭಂಜ್ , 2011).

ಮೋಹನಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ . ಇತರರು., (2015) ವೈಯಕ್ತಿಕ ಹಾಲುಕರೆಯುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (IMS) ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಹಾಲುಕರೆಯುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (CMS) ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ ಅಧ್ಯಯನದ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿನ ರೈತರು ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, ಅವರ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸಂಗತಿಗಳು ಮತ್ತು ಶುದ್ಧ ಉತ್ಪಾದನಾ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳಲು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು - ಹೀಗಾಗಿ ಸಂವೇದನಾಶೀಲತೆಯು ಒಂದು ಅವಶ್ಯಕತೆಯಾಗಿದೆ. ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಉಪಕರಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯವಾದ ದರಗಳಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಬೇಕು.

ಪ್ರಲ್ಹಾದ್ ಮತ್ತು ಇತರರು., (2020) ತರಬೇತಿಯು ರೈತರ ಜ್ಞಾನದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ಹಿಂದೆ ಕಂಡುಕೊಂಡ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ನಡೆಸಿತು. ಕೆಲಸದ ಅನುಭವದ ಮೂಲಕ ಇತ್ತೀಚಿನ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಇದು ಉದ್ಭವಿಸಿರಬಹುದು, ಇದರಿಂದಾಗಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು.

ಈ ತರಬೇತಿಯು ರೈತರಿಂದ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದರ ಮೇಲೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೀರಿದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ಗಮನಿಸಿದೆ, ಇದರಿಂದಾಗಿ ನವೀಕೃತ ಆದಾಯದೊಂದಿಗೆ ಅವರ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಅವಲೋಕನವನ್ನು ಗರಾಯ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ದೃಢೀಕರಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇತರರು., (2017) ಅವರು ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಡೈರಿ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು, ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಡೈರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಿಂದ ಅವರ ಸರಾಸರಿ ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ರೈತರಿಗಿಂತ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಥೋಡ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ. ಇತರರು., (2015) ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಕೊರತೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಲೇಖಕರು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆಯು ರೈತರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ವ್ಯಾಪಕವಾದ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಲ್ಹಾದ್ ಮತ್ತು ಇತರರು., (2020) ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದು ಬಡತನವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ದುರ್ಬಲ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಜೊತೆಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ರೈತರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ, ಆದರೆ ಮಹಿಳೆಯಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಸಬಲೀಕರಣ.

ಹಂದಿಮಾಂಸ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸರಪಳಿಗಳು ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತಾರವಾಗುತ್ತಿದ್ದಂತೆ, ಅಸ್ಸಾಂನಲ್ಲಿ ಭಟ್ಟಾಚಾರ್ಜಿ (2014) ಗಮನಿಸಿದಂತೆ, ರೋಗ-ಮುಕ್ತ ಸುರಕ್ಷಿತ ಮಾಂಸದ ಪೂರೈಕೆಯು ಸಣ್ಣ ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಕಷ್ಟಕರವಾಗುತ್ತಿದೆ, ಇದು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಜ್ಞಾನದ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಹಂದಿ ಪಾಲಕರಿಗೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಹೊಸ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೇಲೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವರ್ಧನೆಯ ಪರಿಣಾಮಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಹೇಮಚಂದ್ರರಿಂದ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು ಸೈಕಿಯಾ (2017) ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆದಾರರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಆದಾಯ ಮಟ್ಟಗಳು, ಲಾಭದ ಪ್ರಮಾಣಗಳು ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನದ ಮಟ್ಟಗಳ ಕುರಿತು. ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ತರಬೇತಿಯು ಅವರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಶೇಕಡಾ 65.71 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಲಾಭವನ್ನು ಶೇಕಡಾ 72.95 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಲಾಭ-ವೆಚ್ಚದ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10.02 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದೆ. ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯ ಸುಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳ ಕುರಿತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ಜ್ಞಾನ ಮಟ್ಟಗಳು 25.87 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ, ರಾಕೇಶ್ ಠಾಕೂರ್ (2016) ಗಮನಿಸಿ ಮತ್ತು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ ರೈತರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯು ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಂತಹ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ನಿಯಮಿತ ಮಧ್ಯಂತರದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಬೇಕು. ಪೌಲ್ಟಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ, ಸಿಂಗ್ (2018) ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವರ್ತನೆಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಮೇಲೆ ಕೋಳಿ ಮಾಲೀಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವರ್ಧನೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಅಳೆಯುತ್ತಾರೆ. ಅಧ್ಯಯನವು ವಿಸ್ತರಣಾ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ನಂತರ ಬುಡಕಟ್ಟು ಕೋಳಿ ಮಾಲೀಕರ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವರ್ತನೆಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಸುಧಾರಣೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿದೆ.

ವಿನೀತಾ ಮತ್ತು ಇತರರು ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಅಧ್ಯಯನ . ಅಲ್., (2018) ಬುಡಕಟ್ಟು ವಸಾಹತುಗಳಲ್ಲಿನ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬದುಕುಳಿಯುವ ದರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ದೇಶೀಯ ಕೋಳಿ (ಗ್ಯಾಲಸ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕಸ್) ಅನ್ನು ಆಧರಿಸಿವೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಅಧ್ಯಯನದ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ, ಕೇವಲ 24 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಸಾಕಷ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು

ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ 3.54 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಮಾತ್ರ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಗಳಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಅಧ್ಯಯನ ಗುಂಪು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಿಡೆಶನ್ ಅಗ್ರಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ, ಆದಾಗ್ಯೂ ಕೇವಲ 14.88 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಪಂಜರ ಸಾಕಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಿದ್ಧರಿದ್ದಾರೆ. ಪಾಲನೆಯ ಪಂಜರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ಅರಿವು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ, ಇದು ಮನಸ್ಥಿತಿಯ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬಹುದು, ಇದು ಪರಭಕ್ಷಕ ದಾಳಿ ಮತ್ತು ರೋಗ ಸಂಭವಿಸುವಿಕೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನರು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಗಳೆಂದರೆ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳಾದ ಉತ್ತಮ ವಸತಿ, ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ, ಸರಿಯಾದ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಯೋಜನೆಗಳ ಸರಿಯಾದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯ ಕೊರತೆ. ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳ ಮೂಲಕ ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಲಾದ ಆವರ್ತಕ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಮನೆಯ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯು ಕೋಳಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿಯೊಂದಿಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಒಂದಕ್ಕೊಂದು ಪೂರಕವಾಗಿವೆ. ಅಂತಹ ಏಕೀಕರಣವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಒಂದು ಹೆಜ್ಜೆ ಮುಂದಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಆದರೆ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ದೀರ್ಘಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಥ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಜ್ಞಾನ, ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಒಳಹರಿವುಗಳಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರವೇಶದ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚು ಸಂಯೋಜಿತ ಬೆಳೆ-ಜಾನುವಾರು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಸಹಾಯಕ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಅಪಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಬಹುದು, ಆದರೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮೂಲವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ (ಭಟ್ಟಾಚಾರ್ಯ, 2014).

ರಾಥೋಡ್ ಮತ್ತು ಅಲ್., (2015) ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಲಾಭದಾಯಕತೆ, ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಿಂತ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿಧಾನವು ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ. ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಆದಾಯವನ್ನು ರೈತರ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ವೈವಿಧ್ಯಗೊಳಿಸಲು ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಸಿಟು ಅಜೋಲಾ ಕೃಷಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಒದಗಿಸಬಹುದು .

ಗಿರೀಶ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಲ್., (2020) ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ತಾಣಗಳಲ್ಲಿ ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯು ಆಹಾರ, ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದೆ. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಲಾಭದಾಯಕತೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ಪೋಷಣೆಯ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾಗಿದೆ, ಜೊತೆಗೆ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಉದ್ಯಮಗಳಿಂದ ಸಾವಯವ ಮೂಲಗಳ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ

ಮರುಬಳಕೆಯ ಮೂಲಕ ಮಣ್ಣಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಅಂತಹ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ವಿವಿಧ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಂಪರ್ಕಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೂಲಕ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರುತ್ತವೆ, ಖಚಿತವಾದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತವೆ. ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಮನೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾಧಿಸಬಹುದು, ಇದು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಗಿರೀಶ್ ಮೊದಲಾದವರು ವಿವರಿಸಿದಂತೆ. ಅಲ್., (2020), ಅಧ್ಯಯನ ಸೈಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿನ ರೇಷ್ಮೆ ಆಧಾರಿತ ಡೈರಿ ಕೃಷಿಯು ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿನ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಮಹಿಳೆಯರು ಹೆಚ್ಚಿನ ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರಿಂದ ಇದು ಲಿಂಗ ತಾರತಮ್ಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಡೈರಿ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯ ವಿಶಾಲ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ವಿಸ್ತರಣೆ, ನೀತಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದ ಮೂಲಕ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರೇಷ್ಮೆ-ಆಧಾರಿತ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರು ಮತ್ತು ಇತರ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರನ್ನು ಸಂವೇದನಾಶೀಲಗೊಳಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಬೆಳಕೇರಿ ಇತರರು. ಅಲ್., (2015) ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಡೈರಿ ರೈತರಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಪರಿಶೋಧನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ನಡೆಸಿತು ಮತ್ತು ಬಹುಪಾಲು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡರೂ, ಶೇಕಡಾ 36 ರಷ್ಟು ರೈತರು ಅದನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಿಲ್ಲ. ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ವಿವಿಧ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ತಲುಪಬೇಕು ಎಂದು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅವುಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಸೆಂಥಿಲ್‌ಕುಮಾರ್ (2020) ಮತ್ತು ಸೆಂಥಿಲ್‌ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ . ಅಲ್., (2020) ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಾಗಿ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಅನ್ನು ರೈತರು ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಸ್ಥಳದಿಂದ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು, ಇದು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಲುಪುವಲ್ಲಿ ಹಣ, ಸಮಯ ಮತ್ತು ಶ್ರಮವನ್ನು ಉಳಿಸುತ್ತದೆ. ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅಗತ್ಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ನೀಡುವಾಗ ಸಾಕ್ಷರತೆಯ ತಡೆಗೋಡೆಯನ್ನು ಮುರಿಯಬಹುದು, ಇದು ರೋಗಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಇದನ್ನು ಸೆಂಥಿಲ್‌ಕುಮಾರ್ (2020) ಮತ್ತು ಸೆಂಥಿಲ್‌ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಲ್., (2020) ಆಫ್‌ಲೈನ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್‌ಫೋನ್ ನುಗ್ಗುವಿಕೆಯ ಲಾಭವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಮೂಲಕ ರೈತರಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ಅಸಮತೋಲನವನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಸಾಧನವಾಗಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸಬಹುದು.

ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಲ್., (2021) ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಕರೂರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆದಾರರಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸುವ ತರಬೇತಿಯು ಮಕ್ಕಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆಗಾಗಿ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಂತಹ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಒತ್ತಡದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿರಬೇಕು ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು ಅಥವಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ರಚನೆಯ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಿಸಿ.

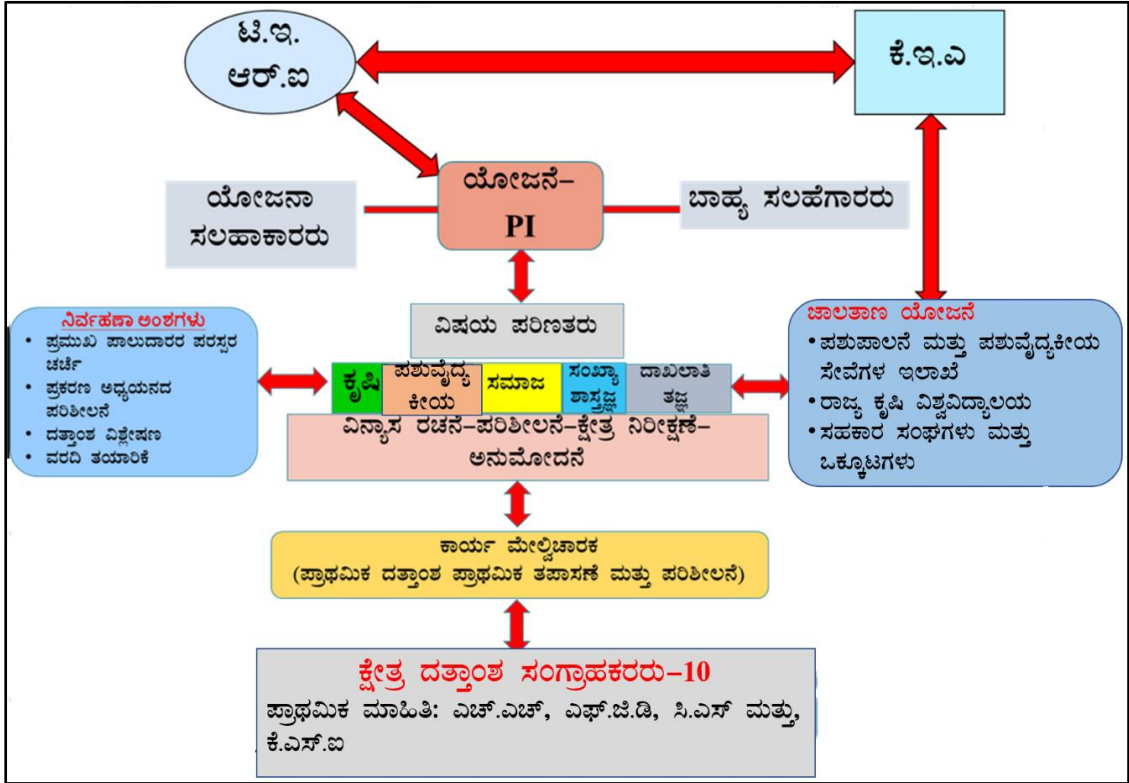
ಪ್ರಿಯಾಂಕಾ ಮತ್ತು ಮೂರ್ತಿ (2020) ಅವರು ಕರ್ನಾಟಕದ ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆಯ ಸ್ಟಾಲ್ ಫೀಡ್ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸುವ ಶೇಕಡಾವಾರು ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಅಂತಹ ರೈತರು ಹೋಲಿಸಿದರೆ ವಿಧಾನದ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅರಿವು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಹೊಂದಿರಬಹುದು ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರೈತರಿಗೆ. ಆದರೆ, ಗೋಮಾಳದ ಲಭ್ಯತೆ ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಮೇಯಿಸುವ ವಿಧಾನದಿಂದ ಮೇಕೆ, ಕುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುತ್ತಿರುವ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆಯೂ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸ್ಟಾಲ್-ಫೀಡ್ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ಬಹುಪಾಲು ರೈತರು ಆಧುನಿಕ ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ಗಮನಿಸಿದೆ. ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಸಾಕಣೆಯ ಮೇಯಿಸುವಿಕೆ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ರೈತರು ಹಣಕಾಸಿನ ಬೆಂಬಲದ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ತಮ್ಮ ಇಚ್ಛೆಯಿಲ್ಲದ ಕಾರಣ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

ನಾಗರಾಜ್ ಇತರರು. ಅಲ್., (2011) ಕರ್ನಾಟಕದ ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವಲಯದ ಉದ್ಯಮಿಯೊಬ್ಬರು, ಹಾಸನದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಸೇವೆಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ತಮ್ಮ ಉದ್ಯಮಿ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಅವರ ವೃತ್ತಿಜೀವನದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಜೀವನ

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿಧಾನ

3.1 ಸಂಶೋಧನೆಯ ವಿನ್ಯಾಸ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವಿಧಾನ, ಲಾಗ್ ಫ್ರೇಮ್ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್

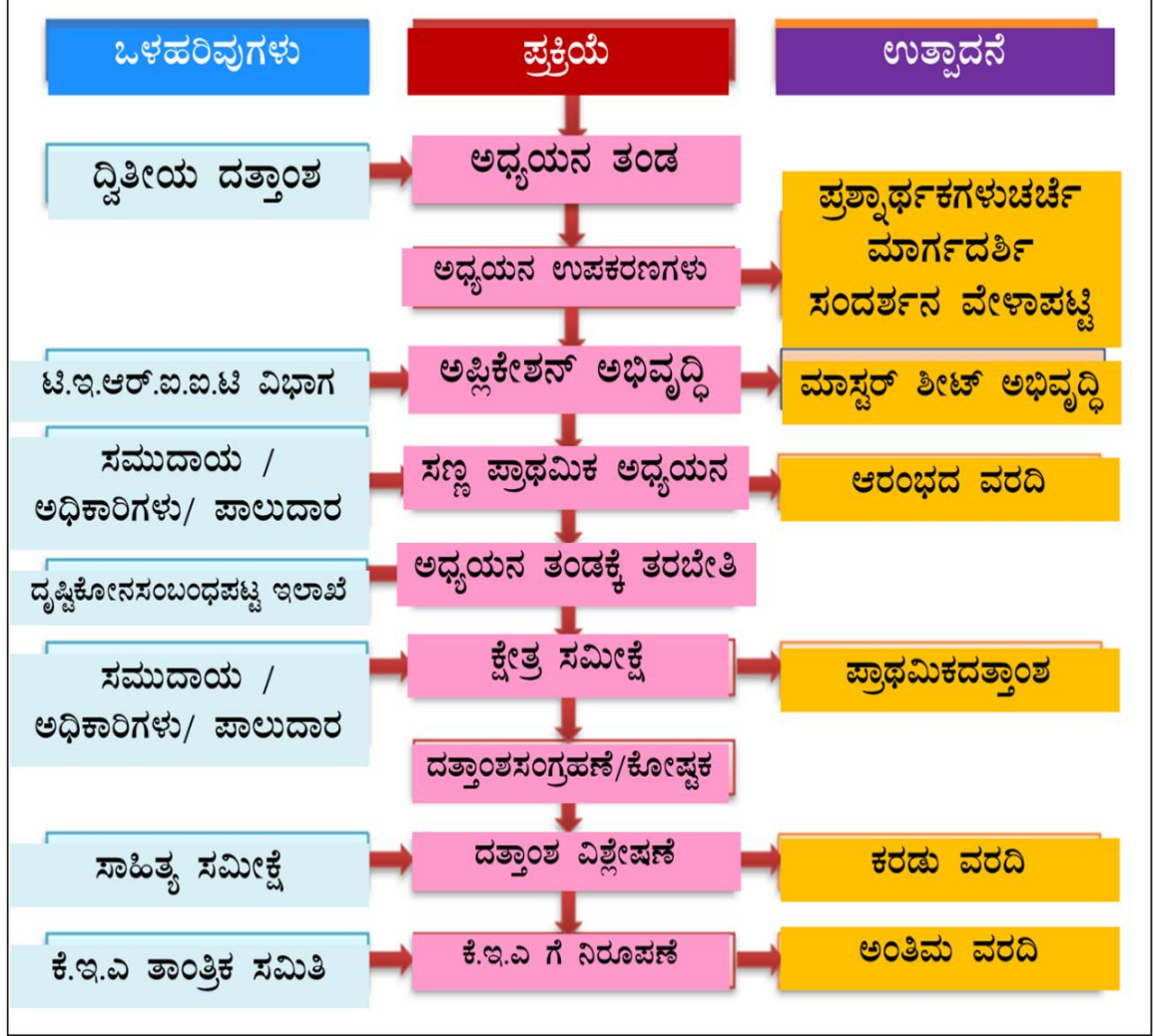
ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಸಂಯೋಜನೆ, ಹೋಣೆಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪಾತ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಿದಾರರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಕೂಲಂಕುಶವಾಗಿ ತಂಡದ ಮೂಲ ಸದಸ್ಯರು ವಿಶ್ಲೇಷಣದೊಂದಿಗೆ ವಿವರವಾದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಒಂದು ಸ್ಥೂಲವಾದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ (ಚಿತ್ರ 3.1) ವರದಿಯ ಸಮಯೋಚಿತತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕಾರ್ಯ ವಹಿಸಿದ (ಕೆ.ಇ.ಎ) ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆ (ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ)- ಇಬ್ಬರಿಗೂ ಪರಸ್ಪರ ಅರ್ಥವಾಗುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿ ಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.



ಚಿತ್ರ 3.1: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಮೂಲ ರೂಪರೇಖೆ

3.1.1 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಆಧಾರವಾಗುವ ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನವಾಗುವ ಮಾಹಿತಿಗಳ ಸಹ ಸಂಬಂಧದ ಕುರಿತು ವಿವರವಾಗಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ, ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಅದರ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ವಿವರಗಳು ಚಿತ್ರ 3.2 ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಚಿತ್ರ 3.2: ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವಿಧಾನದ ಪಕ್ಷಿ ನೋಟ

3.1.2 ಲಾಗ್ ಫ್ರೇಮ್ ಸಿದ್ಧಾಂತ (ಇನ್‌ಪುಟ್)

ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವು ಯೋಜನೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ, ದಕ್ಷತೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ, ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಸುಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಹೇಳುವುದಾದರೆ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಹ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳೆಂದರೆ: ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲೆ, ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮಿತಿ ಮತ್ತು ಸಹಾಯ ಧನದ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಕವಾದ ವಿಳಂಬ, ಹೀಗಾಗಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಗುರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತವೆ. ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಜ್ಞಾನ, ಫಲಾನುಭವಿ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ನಿಯತಾಂಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು, ತಳಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸೀಮಿತ ಜ್ಞಾನ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ ರೈತರು, ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ನಿರ್ಗತಿಕ ಮತ್ತು ದೇವದಾಸಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಯೋಜನೆಯ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಗದಿತ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸುವಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೆಲವು ದೊಡ್ಡ ಸವಾಲುಗಳಾಗಿವೆ. ಅಡೆತಡೆಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು, ರೈತರು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಡೆತಡೆಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಸುಧಾರಿತ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ನೀತಿ ಒಳನೋಟಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಇತರ ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಸವಾಲುಗಳಾಗಿವೆ, ಇದನ್ನು ಚಿಂತನಶೀಲವಾಗಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ನೈಜತೆಗಳನ್ನು ತರಲಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸೂಚಕಗಳನ್ನು ಒಳ ಹರಿವುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ - ಸಮರ್ಪಕತೆ, ಅನುಷ್ಠಾನ, ದಕ್ಷತೆ/ಔಟ್‌ಪುಟ್ ಮತ್ತು ಸಮೀಕ್ಷೆಗಳು, ಸಂದರ್ಶನಗಳು, ಸಮಗ್ರವಾದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಆರ್ಥಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಳ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ತೀವ್ರವಾಗಿ ಪರಿಶೋಧಿಸಲಾಗಿದೆ. (ಕೋಷ್ಟಕ 3.1 ಮತ್ತು 3.2).

ಕೋಷ್ಟಕ 3.1: ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆ ಸೂಚಕಗಳ ಸಾರಾಂಶ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು	ಅಸ್ಥಿರ ಅಂಶಗಳು	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
	ಯೋಜನೆಗಳು, ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ			
1	ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆ	2015-19ರಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆ (ಹಂಚಿಕೆ, ಬಿಡುಗಡೆ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚದ ವಿಧಾನ, ನಿಗದಿತ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ) ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು	ವಿಮರ್ಶೆ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ: ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಇಲಾಖೆ ವಿಭಾಗ ಪ.ಪಾ ಮತ್ತು ಪ.ಸೇ, ಯೋಜನೆಯ ದಾಖಲೆ	ವಿವರಣಾತ್ಮಕ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಂಯುಕ್ತ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
2	ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳನುಸರಿಸಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮತ್ತು ಅವರಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ವರ್ಗವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ಮತ್ತು ವಿಧಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ/ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗದ ಮಾನದಂಡಗಳು ಎಸ್.ಎಲ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಸಿ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಪಾತ್ರ ಯು.ಐ.ಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸ್ಥಿತಿ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ) ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದಗಳು	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು	ಅಸ್ಥಿರ ಅಂಶಗಳು	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
4	ಸಹಾಯಧನದ ನಿಬಂಧನೆ ಮತ್ತು ಬಿಡುಗಡೆ	ಅಸ್ತಿತ್ವದ ನಿಬಂಧನೆ, ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾದರಿ, ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯೇತರ ಸಮುದಾಯದವರಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣೆ. (ಭ ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರದ ರೈತರು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳು, ಲಿಂಗ ಮತ್ತು ವಲಯ), ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸಮಯ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ.ಪಾ ಮತ್ತು ಪ.ಸೇ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳಿಂದ ದ್ವಿತೀಯ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
5	ಕಾಲಮಿತಿಯ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹಂಚಿಕೆ	ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸಮಯ ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ವಲಯವಾರು ಹಂಚಿಕೆ, ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಂಕಿಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ.ಪಾ ಮತ್ತು ಪ.ಸೇ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳಿಂದ ದ್ವಿತೀಯ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರವಾದ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
6	ನೀತಿ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಪರಿಶೀಲನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು, ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ನೀತಿ ಪತ್ರಗಳು ರಾಜ್ಯ/ಜಿಲ್ಲಾ/ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ಸಮಿತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಬೆಂಬಲ ಗುಂಪುಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ವಿವಿಧ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ನಡುವೆ ಸಮನ್ವಯ. ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಪ್ರಾತಿನಿಧ್ಯ ಮತ್ತು ಅವರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	ಪ್ರಮುಖ ಪಾಲುದಾರರಾದ ಪ.ಪಾ ಮತ್ತು ಪ.ಸೇ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಅಂಕಿಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ: ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲೆ, ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ನಿವ್ವಳ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು	ಅಸ್ಥಿರ ಅಂಶಗಳು	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
	ಪರಿಣಾಮದ ಅಂಶಗಳು (ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ; ಆದಾಯ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ, ಉದ್ಯೋಗ, ಆಸ್ತಿ ಗಳಿಕೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುದಾರಾಣೆ)			
1	ಭೂಗೋಳಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಸಂಖ್ಯಾವಿವರಗಳು	ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ, ಬೆಳೆ ನಮೂನೆ, ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಮೂಲಗಳು, ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ, ನೀರಿನ, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ, ವಯಸ್ಸು, ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು (ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ/ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ಜಾತಿ/ ಸಾಮಾನ್ಯ), ಫಲಾನುಭವಿಯ ಮಾದರಿ ಇತ್ಯಾದಿ.	ಕ್ಷೇತ್ರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ/ಪರಿಶೀಲನೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ವಿವರಣಾತ್ಮಕ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
2	ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ- (ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ)	ಜಾನುವಾರು: ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ನೇರ ಮತ್ತು ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ (ಪ್ರಾಣಿಗಳು, ಮತ್ತು ಹಾಲು, ಮಾಂಸ, ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಉಣ್ಣೆ) ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳಾದ್ಯಂತ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಹಾಲು, ಮಾಂಸ, ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಉಣ್ಣೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು. ಕಳೆದ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ, ವೈವಿಧ್ಯತೆ, ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಒಳಹರಿಸಿದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಂದರೆ. ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವು (ಹಸಿರು ಮತ್ತು ಒಣ), ನೀರು	ಕ್ಷೇತ್ರ ಫಲಾನುಭವಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ/ಪರಿಶೀಲನೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಇಲಾಖೆ ಪ.ಪಾ ಮತ್ತು ಪ.ಸೇ ಇಲಾಖೆ	ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
3	ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆ	ಕಾರ್ಮಿಕರು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು (ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ/ಇತರರು), ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯೇತರ (ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಂಖ್ಯೆ) ಇಬ್ಬರಲ್ಲೂ, ಕೃಷಿ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಫಲಾನುಭವಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ/ಪರಿಶೀಲನೆ, ಎಫ್‌ಜಿಡಿಗಳು/ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಮೂಲಕ	ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್, ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಮತ್ತು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು	ಅಸ್ಥಿರ ಅಂಶಗಳು	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
		ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು, ನಿರ್ಗತಿಕರು ಮತ್ತು ದೇವದಾಸಿ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ, ಖರ್ಚು, ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಕುರಿತ ಅಂಶಗಳು	ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
4	ಆರ್ಥಿಕ ದಕ್ಷತೆ	ಘಟಕದ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ, ಸಹಾಯ ಧನ ಪಡೆಯಲಾದ ವಿವರ, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ, ಸೇರಿದಂತೆ ಘಟಕದ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಅಳವಡಿಸಿದ ಒಮ್ಮುಖ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ/ಕಾರ್ಯಕಾರಿಯಲ್ಲದ, ಕಾರಣಗಳು ಸಾಲದ ಕಂತುಗಳ ಸಮಯೋಚಿತವಾದ ಪಾವತಿ, ವಿಮೆ, (ಕಾರ್ಯಕಾರಿಯಲ್ಲದ/ವೈಫಲ್ಯವಾದ) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ, ಆಸ್ತಿಗಳ ಗಳಿಕೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ/ಪರಿಶೀಲನೆ, ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಸಾರಾಂಶ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ) / ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನದ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟಿನ ವಿಷಯಗಳು
5	ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕಗಳು	ಜಾನುವಾರಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು (ಸಂಖೆ), ಸ್ವಯಂ-ಬಳಕೆ ದರ, ಪ್ರಕಾರ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬೆಂಬಲ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ/ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಸಾರಾಂಶ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ) ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಸರಾಸರಿ, ಶೇಖಡ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು	ಅಸ್ಥಿರ ಅಂಶಗಳು	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
6	ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಾನಮಾನ: ಶಿಕ್ಷಣ, ಆಸ್ತಿ ಗಳಿಕೆ	ಕುಟುಂಬದ ಸಾಕ್ಷರತೆಯ ಮಟ್ಟ, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆದ ಮನೆಯ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ.	ಕ್ಷೇತ್ರ ಫಲಾನುಭವಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ/ಪರಿಶೀಲನೆ ಎಫ್‌ಜಿಡಿಗಳು/ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಸರಾಸರಿ, ಶೇಖಡ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
7	ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಉಳಿತಾಯ ಶೇಖಡ	ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮಾಣ ಬಳಕೆ, FYM ಉತ್ಪಾದನೆ ಸ್ವಯಂ ಬಳಕೆ.	ಕ್ಷೇತ್ರ ಫಲಾನುಭವಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ/ಪರಿಶೀಲನೆ, ಎಫ್‌ಜಿಡಿಗಳು/ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಸರಾಸರಿ, ಶೇಖಡ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
ಗ್ರಹಿಕೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ವ್ಯಾಪಾರ				
1	ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು	ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು, ನಿರ್ಬಂಧಗಳು, ವಿಳಂಬಗಳು, ಅನುಷ್ಠಾನ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ, ಯೋಜನೆಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯತೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಸೇರ್ಪಡೆ/ಅಳಿಸುವಿಕೆ/ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸಲಹೆಗಳು, ಅರ್ಜಿ ವಿಧಾನ, ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನ, ಘಟಕದ ವೆಚ್ಚಗಳು, ವಿವಾದ ಇತ್ಯರ್ಥ	ನಿ.ಗು.ಚಿ ಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಾದಗಳು	ಗುಣಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ / ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
	ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು	3R- ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಲ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬಗಳು, ಘಟಕದ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು	ನಿ.ಗು.ಚಿ ಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಾದಗಳು	ಗುಣಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ / ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು	ಅಸ್ಥಿರ ಅಂಶಗಳು	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
		<p>ಮತ್ತು ಸಹಾಯ ಧನ ಮಾದರಿ, ಬಡ್ಡಿ ದರ, ಸಕಾಲಿಕ ಮರುಪಾವತಿ, ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯ ಶೇಖಡಾ ಇತ್ಯಾದಿ.</p> <p>ಸಾಲದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸುವ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು</p>		
2	ರೈತರ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು	<p>ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಘಟಕಗಳು /ಪ್ರಯೋಜನಗಳು (ದನ/ಕುರಿ/ಆಡು/ಕೋಳಿ/ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ), ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗಳು/ಅಳಿಸುವಿಕೆಗಳು/ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸಲಹೆಗಳು, ಅರ್ಜಿ ವಿಧಾನ, ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನ, ಘಟಕದ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಗಳು ಅದೇ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು (ಪ್ರಾಣಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಥವಾ ಇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು (ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿ) ಮುಂದುವರಿಸಲು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯದ ಮರುಹೂಡಿಕೆ, ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳಿಂದ ಲಾಭವನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು</p>	<p>ನಿ.ಗು.ಚ ಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಾದಗಳು</p>	<p>ಗುಣಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ / ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ</p>

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು	ಅಸ್ಥಿರ ಅಂಶಗಳು	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
		ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ, ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆ, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಖರೀದಿ ಸ್ಥಳ, ತಳಿ, ಸಾಗಣೆ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳ ವೆಚ್ಚ ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ		
3	ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು ಮತ್ತು ಒಕ್ಕೂಟಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ	ಸಹಕಾರಿ/ಸಂಘಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ರಚನೆಯ ವರ್ಷ, ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಸ್ವ ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ, ಹಿಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ, ಹಿಂದುಳಿದ ಮತ್ತು ಮುಂದಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕಗಳ ಸಲಹೆಗಳು	ನಿ.ಗು.ಚ ಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಾದಗಳು	ಗುಣಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ / ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
	ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ			
1	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ:	ಕೆಳಗಿನಿಂದ ಮೇಲಿನವರೆಗಿನ ಅನುಸಂಧಾನ ನಿರಂತರ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಲಸಿಕೆ, ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ, ದಾಖಲೆಗಳ ನವೀಕರಣ (ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು, ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು), ಭೇಟಿಯ ಅವಧಿಯ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಆವರ್ತನ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ತಪಾಸಣೆ, ಅನಾರೋಗ್ಯದ ಕಡಿತೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಮೇವಿನ ಪೂರೈಕೆ, ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಅವಧಿಯ ಬೆಂಬಲ, ಹತ್ತಿರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ವಿವರ (ಕಿ.ಮೀ)	ಸಂಬಂಧಿತ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಾದಗಳಿಂದ ದ್ವಿತೀಯ ಅಂಕಿಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ.	ಗುಣಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು	ಅಸ್ಥಿರ ಅಂಶಗಳು	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು
2	ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ದರ	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅರಿವಿನ ವಿಸ್ತಾರ, ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲ, ಪ್ರತಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವಲಯದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಸಂಖ್ಯೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು, ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದಿರುವ ಕಾರಣಗಳು, ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸದಸ್ಯತ್ವ (ಡೈರಿ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳು, ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ)	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದ್ವಿತೀಯ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಗುಣಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧದ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್,
3	ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿ	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಅವಧಿ, ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಷಯಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ ಮತ್ತು ಗುರಿ ಗುಂಪುಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಓದುವ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಬೆಂಬಲ, ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಭಾಗವಹಿಸದಿರುವ ಕಾರಣಗಳು. ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯಿಂದಾದ ನೇರ ಮತ್ತು ಪರೋಕ್ಷ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು (ಧನಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಋಣಾತ್ಮಕ ಎರಡೂ).	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದ್ವಿತೀಯ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಗುಣಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ವಿವರಣಾತ್ಮಕ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವಿಷಯಗಳೆಂದರೆ: ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು GIS ನಕ್ಷೆಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲು ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವಿವರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತಗೊಳಿಸುವುದು, ಶ್ರೇಣಿ, ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧದ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಕೋಷ್ಟಕ 3.2: ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್‌ನ ಸಾರಾಂಶ (ಇನ್‌ಪುಟ್, ಔಟ್‌ಪುಟ್, ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮ)

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಇನ್‌ಪುಟ್	ಔಟ್‌ಪುಟ್	ಫಲ (ಔಟ್‌ಕಮ್)	ಪರಿಣಾಮ (ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್)
ಯೋಜನೆಗಳು, ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು				
1	<ul style="list-style-type: none"> • ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ • ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳಾದ್ಯಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ • ಕಾಲಮಿತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹಂಚಿಕೆ 	<ul style="list-style-type: none"> • ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆ • ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿಗೆ ಅನುಸರಿಸಿ ಉದ್ದೇಶಿತ ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳು, ಮತ್ತು ರೈತರು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ. • ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸಮಯ 	<ul style="list-style-type: none"> • ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ • ಉದ್ದೇಶಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳಾದ್ಯಂತ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ವಿತರಣೆ 	<ul style="list-style-type: none"> • ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ
ಪರಿಣಾಮದ ಅಂಶಗಳು (ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ)				
1	<ul style="list-style-type: none"> • ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಮಾಹಿತಿ • ಸಹಾಯಧನದ ನಿಬಂಧನೆ • ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕೇಂದ್ರ/ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸರಳವಾಗಿ ಪಡೆಯುವುದು • ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು • ಆಹಾರ, ಮೇವು ಮತ್ತು ಔಷಧದ ಪ್ರವೇಶ • ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ 	<ul style="list-style-type: none"> • ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು, ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ, ಸಾಕ್ಷರತೆ ಪ್ರಮಾಣ, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳು, ಜಾನುವಾರುಗಳು, ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರ ಭೂ ಹಕ್ಕುಗಳು, ಕಾನೂನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ • ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಭೂಮಿ ಪ್ರಮಾಣ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ವೈವಿಧ್ಯತೆ • ವಿಸ್ತರಣೆ ಸೇವೆ-ಉತ್ಪಾದನೆ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ • ತರಬೇತಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಷೇರುದಾರರ ಮಟ್ಟ ಮತ್ತು 	<ul style="list-style-type: none"> • ಮನೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು, ಭೂ ಬಳಕೆಯ ಮಾದರಿ • ಬೆಳೆಯ ತೀವ್ರತೆ ಮತ್ತು ಸಾಂದ್ರತೆಯ ಬದಲಾವಣೆ • ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮೂಲಕ • ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಉದ್ಯೋಗ/ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು • ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿಯ ಹೆಚ್ಚಳ • ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಮೇವು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಭದ್ರತೆ • ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾದ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸರಕುಗಳು • ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪರ್ಕಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು 	<ul style="list-style-type: none"> • ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಧಾರಣೆ • ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ವೃದ್ಧಿ, ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಭದ್ರತೆ • ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಪುನರಾವರ್ತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಹೂಡಿಕೆಗಳು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು • ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆ ಮತ್ತು ಬಡತನ ನಿರ್ಮೂಲನೆ • ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ನಾಯಕತ್ವದ

ಕ್ರಮ	ಇನ್‌ಪುಟ್	ಔಟ್‌ಪುಟ್	ಫಲ (ಔಟ್‌ಕಂ)	ಪರಿಣಾಮ (ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್)
	ತರಬೇತಿ • ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಲಿಂಗ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	<ul style="list-style-type: none"> ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಆದಾಯದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ. ದತ್ತು ಸ್ವೀಕಾರ ದರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ವಿಧವೆಯರು/ದೇವದಾಸಿ/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು/ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಳ 	<p>ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು</p> <ul style="list-style-type: none"> ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವದರೊಂದಿಗೆ ಭೂ ಅವನತಿಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಮಾಡುವುದು ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆ
ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ವ್ಯವಹಾರ				
1	<ul style="list-style-type: none"> ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು/ಒಕ್ಕೂಟಗಳು/ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರವೇಶ. ಸಾಲ, ಸಹಾಯಧನಗಳ ಮೊತ್ತ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಪ್ರವೇಶ 	<ul style="list-style-type: none"> ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಕ್ಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಹಣಕಾಸಿನ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಮತ್ತು ಒಕ್ಕೂಟಗಳ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಸಕಾಲಿಕದಲ್ಲಿ ಸಾಲದ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಹಾಯಧನದ ಬಳಕೆ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಮರುಪಾವತಿ; ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು/ಉಪ-ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಔಪಚಾರಿಕ ಮತ್ತು ಅನೌಪಚಾರಿಕ ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ 	<ul style="list-style-type: none"> ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಮದ್ಯವರ್ತಿಗಳಿಂದ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಸುಧಾರಿತ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಸರಣಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು ಅಪಾಯವನ್ನು ಹೊರುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸು ಸೇವೆಗಳ ಲಾಭವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ ಮರುಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಮರುಹೂಡಿಕೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ವ್ಯಾಪಾರ ಮಳಿಗೆಗಳ ಹೆಚ್ಚಳ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರಗಳಿಗೆ ಹೊಸದಾದ ಬಾಗಿಲು 	<ul style="list-style-type: none"> ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಹೂಡಿಕೆದಾರರು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿರತೆ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ನಡುವೆ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಕಾಶವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ;

3.2 ಅಧ್ಯಯನ ಕ್ಷೇತ್ರ

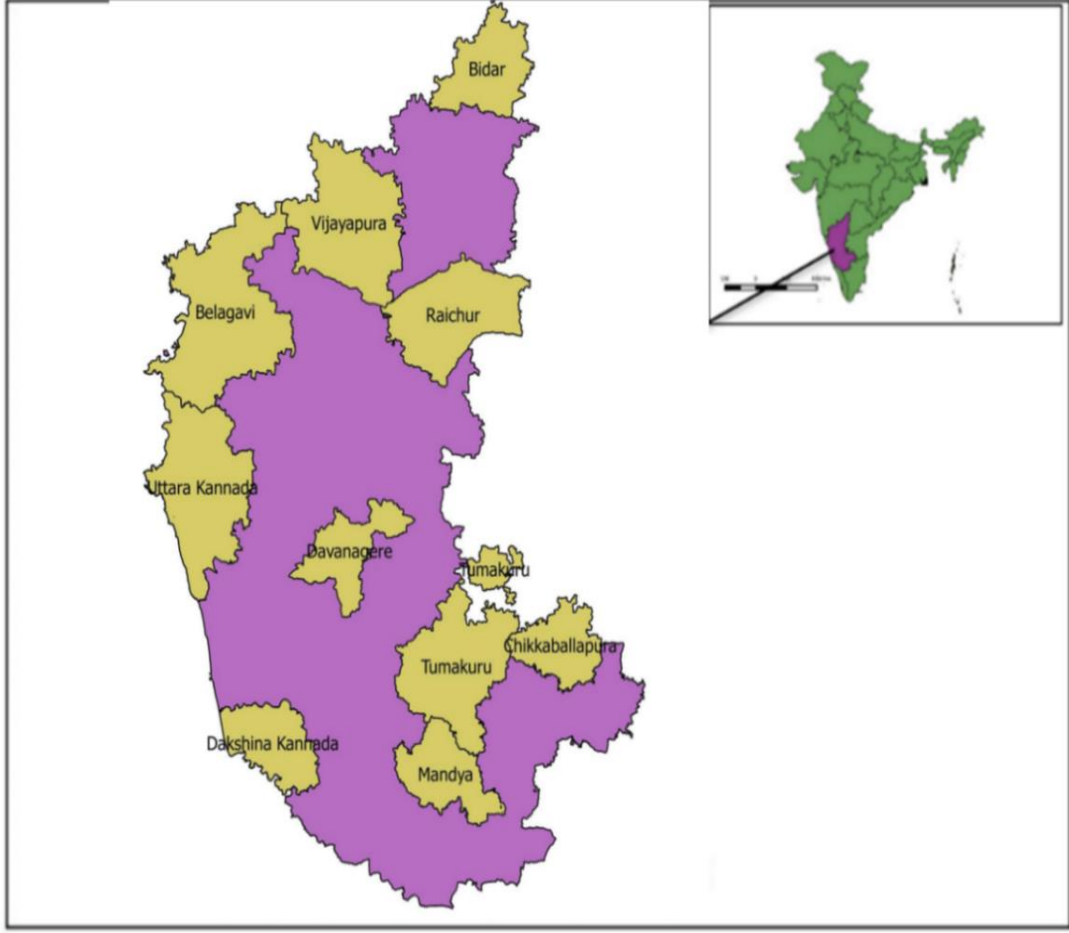
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಸುಮಾರು 101.34 ಲ.ಹೆ. ನಿವ್ವಳ ಬೇಸಾಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ (ಒಟ್ಟಾರೆ ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶದ ಶೇ. 53.1 ರಷ್ಟು). ಇದರಲ್ಲಿ ಶೇ. 35.8 ರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶ ನೀರಾವರಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿದ್ದರೆ (36.59 ಲ.ಹೆ), ಉಳಿದ ಶೇ. 63.4 ರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶ (63.41 ಲ.ಹೆ) ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ತನ್ನ ಭೂಗೋಳಿಕ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಮೈಲಕ್ಷಣಗಳ ಕಾರಣದಿಂದ ರಾಜ್ಯವೂ ವಿಪರೀತವಾದ ಹವಾಮಾನ ವೈತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 450 ಮಿ.ಮಿ (ಈಶಾನ್ಯ ಭಾಗ) ರಿಂದ 4009 ಮಿ.ಮಿ ಮಳೆಯವರೆಗೂ (ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶ) ಇದರ ವಿಭಿನ್ನತೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು ಮಳೆಯ ಶೇ .80 ರಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣ ನೈರುತ್ಯ ಮುಂಗಾರಿನಿಂದ ಪೂರೈಕೆಯಾದರೆ, ಶೇ. 12 ರಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣ ಮಳೆ ಮುಂಗಾರು ನಂತರದ ಮಳೆಗಳಿಂದ ಪೂರೈಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ, ಶೇ. 7 ರಷ್ಟು ಮಳೆ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆತರೆ, ಶೇ .1 ರಷ್ಟು ಮಳೆ ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪ 45.6 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ ದಾಖಲಾದರೆ, ಕನಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನ 18 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ ಬೀದರ್‌ನಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಮಣ್ಣಿನ ಪ್ರಕಾರಗಳಿದ್ದು ಇದು ಮಣ್ಣಿನ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ರೂಪಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಆಗಿರುವುದನ್ನು ಮಣ್ಣಿನ ಪದರಗಳ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ನೋಡಬಹುದು. ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು ದೊರೆತರೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ಬೆಣಚುಕಲ್ಲು ಮಿಶ್ರಿತ ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಲ್ಯಾಟರೈಟ್ ಮಣ್ಣು ಮಲೆನಾಡಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.

20 ನೇ ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 11.5 ಮಿಲಿಯನ್ ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳು, 17.2 ಮಿಲಿಯನ್ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳು, 0.32 ಮಿಲಿಯನ್ ಹಂದಿಗಳು ಮತ್ತು 59.6 ಮಿಲಿಯನ್ ಕೋಳಿಗಳೊಂದಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಜನಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತವೆ, ಇದು ಸರಾಸರಿ ಶೇ. 4.3 ರಷ್ಟು ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳು, ಶೇ. 7.4 ರಷ್ಟು ಕುರಿಗಳು ಮತ್ತು ಆಡುಗಳು, ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 29.3 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 7 ರಷ್ಟು. ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಮುಖ ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ಹಸುವಿನ ತಳಿಗಳೆಂದರೆ ಅಮೃತಮಹಲ್, ದೇವಣಿ, ಹಳ್ಳಿಕಾರ್, ಬಿಲಾರಿ, ಕೃಷ್ಣ ಕಣಿವೆ ಮತ್ತು ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡ. ಹೋಲ್‌ಸ್ಟೈನ್ ಫ್ರೆಸಿಯನ್ (HF) ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರತಳಿಗಳಾದ ಜರ್ಸಿ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ತಳಿಯಲ್ಲಿ ಪಂಥರಪುರಿ, ಮುರ್ರಾ ಪ್ರಬಲವಾಗಿವೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬಹುಪಾಲು ಕುರಿಗಳು ವಿವರಿಸಲಾಗದ ವಿಧವಾದರೂ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಕುರಿ ತಳಿಯು ಬಳ್ಳಾರಿ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿದೆ. ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹಾಸನ ತಳಿಯ ಕುರಿಗಳು. ಮೆರಿನೊವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ವಿಲಕ್ಷಣ ತಳಿಗಳನ್ನು ನವೀಕರಿಸಲು ರಾಂಬುಲೆಟ್ ಮತ್ತು ಕೊರಡೇಲ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸ್ಥಾಪಿತ ಮೇಕೆಯ ತಳಿಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಗಳ ಮೇಕೆಗಳನ್ನು ನವೀಕರಿಸಲು ಹಲವಾರು ಇತರ ಮೇಕೆ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋಯರ್ ತಳಿಯ ಮೇಕೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಜಮುನಾಪಾರಿ, ಒಸ್ಮಾನಬಾದಿ, ಸಿರೋಹಿ

ಸೇರಿವೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಬ್ರಾಯ್ಲರ್ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳು ಅಮೇರಿಕನ್ ಫೈಮೌತ್ ರಾಕ್ ಪಕ್ಷಿಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಯ ಪದರದ ತಳಿಗಳನ್ನು ಮೆಡಿಟರೇನಿಯನ್ ತಳಿಯಾದ ವೈಟ್ ಲೆಗ್ಹಾರ್ನಿನಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಿಗಾಗಿ ಮನೆಯಾ ಹಿತ್ತಲಿನ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳು (ಕೋಳಿ) "ಗಿರಿರಾಜ" ಮತ್ತು "ಸ್ವರ್ಣಧಾರ" ಎಂಬ ಎರಡು ಪಕ್ಷಿಗಳು. ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಗಳೆಂದರೆ ದೇಸಿ ಮತ್ತು ಅಂಕಮಲಿ ಮತ್ತು ಕೆಲವು ವಿಲಕ್ಷಣ ತಳಿಗಳಾದ ಲಾರ್ಜ್ ವೈಟ್ ಯಾರ್ಕ್‌ಷೈರ್, ಡ್ಯುರೋಕ್, ಲ್ಯಾಂಡ್ರೇಸ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ ಕಂಡುಬಂದಿವೆ (ಲಾರ್ಜ್ ವೈಟ್ ಯಾರ್ಕ್‌ಷೈರ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಯೊಂದಿಗೆ ದಾಟುವುದು).

ಅಧ್ಯಯನ 10 ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪೈಕಿ, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯು ಇತರ ಯಾವುದೇ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಗರಿಷ್ಠ (1.39 ಮಿಲಿಯನ್) ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅತಿಕಡಿಮೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕೊಡಗಿನಲ್ಲಿ (0.8 ಮಿಲಿಯನ್) ಕಾಣಬಹುದು. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ (1.17 ಮಿಲಿಯನ್) ಮತ್ತು ಉಡುಪಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಉಳಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ನೋಡಬಹುದು. ಕಲಬುರ್ಗಿಯಲ್ಲಿ ಹಂದಿಗಳು (ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಹಂದಿಗಳೆರಡನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಿವೆ) ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಇರುವುದು ದ್ವಿತೀಯ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಿಂದ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 10936.4 (000 ಟನ್‌ಗಳು) ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕ 1002.1 (000 ಟನ್‌ಗಳು) ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಕೊಡಗಿನಲ್ಲಿ (72.9 (000 ಟನ್‌ಗಳು), ಮೊಟ್ಟೆಗಳು (76199.4 ಲಕ್ಷ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು) ಗರಿಷ್ಠ 14626 ಕೊಪ್ಪಳದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ 339 ಲಕ್ಷ ಚಾಮರಾಜನಗರದಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಮಾಂಸ (364279.0 ಟನ್) ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ (112710.414 ಟನ್) ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ 373.9 ಟನ್ ಗದಗ ದಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು.

2015-16 ರಿಂದ 2018-19 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾದ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ-ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಹತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಚಿತ್ರ 3.3) ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಇದು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ-ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮಾರ್ಚ್ 2021 ರಿಂದ ಜೂನ್ ವರೆಗೆ 2021 ನಡೆಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಹತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 3.1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿಲಾಗಿರುತ್ತದೆ



ಚಿತ್ರ 3.3: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ಕೃಷಿ-ಹವಾಮಾನ ವಲಯವಾರು ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹಂಚಿಕೆ

3.3 ಮಾದರಿ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ

ತಾಲೂಕು, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಗಾಗಿ ಸಮೂಹ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಬಹು-ಹಂತದ-ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಶ್ರೇಣೀಕೃತವಾದ ಯಾದೃಚ್ಛಿಕ ಮಾದರಿ ಆಯ್ಕೆ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ (ಚಿತ್ರ 3.4 ಮತ್ತು 3.5). ಮೊದಲೇ ಗುರುತಿಸಲಾದ 10 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು, ಅಂದರೆ ಬೆಳಗಾವಿ, ಬೀದರ್, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಮಂಡ್ಯ, ರಾಯಚೂರು, ತುಮಕೂರು, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ, ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ 10 ಕೃಷಿ -ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತವೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಿಂದ ಮೊದಲ ಮೂರು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

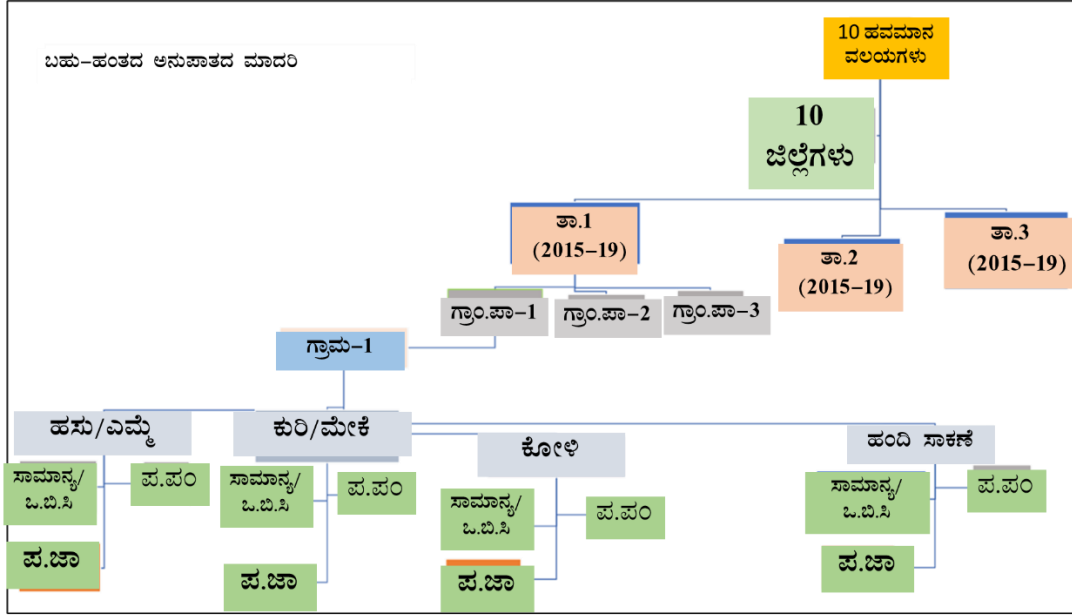
ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಭೂ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯನ್ನು (ಜಿಪಿ) ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ, ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 2015-16 ರಿಂದ 2018-19 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ಯೋಜನೆಯ ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಮೊದಲು ಪ್ರತಿ ಮಾದರಿ ತಾಲೂಕಿನಿಂದ, 5

ರಿಂದ 6 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮ, ಮಧ್ಯಮ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಮಟ್ಟದ ಜಾನುವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು 50:25:25 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಯಾದೃಷ್ಟಿಕವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಸಮುದಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಕಾರದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

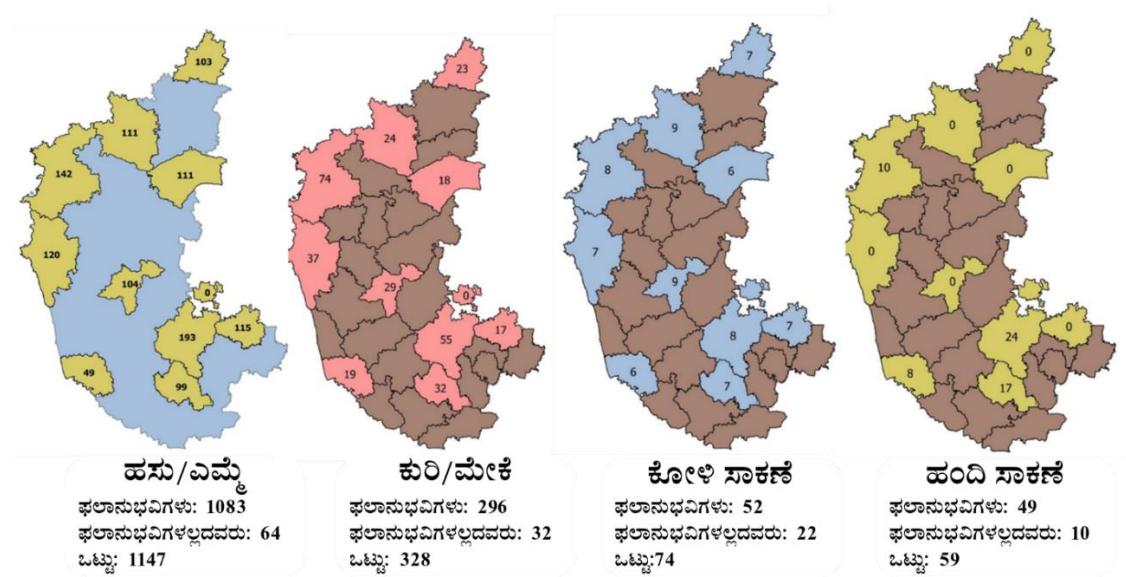
ಪ್ರತಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಲಯದಲ್ಲಿ (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಆಡು, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ), ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಯಾದೃಷ್ಟಿಕವಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಇದು ವಿವಿಧ ವರ್ಗಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ: ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರ (ಅತಿ ಸಣ್ಣ, ಸಣ್ಣ, ಮಧ್ಯಮ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ರೈತ), ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು (ಸಾಮಾನ್ಯ, ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗ, ಪ.ಜಾ, ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ), ಲಿಂಗ (ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆ) ಮತ್ತು ವಿಧವೆಯರು, ನಿರ್ಗತಿಕರು ಮತ್ತು ದೇವದಾಸಿ ಮಹಿಳೆಯರು. ಇದರ ಹೊರತಾಗಿ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸದಿರುವ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆದಾರರಿಂದ ಪಡೆದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಸಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ/ಅಳವಡಿಕೆದಾರರಲ್ಲದ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾದರಿ ರೈತರನ್ನು ಸಹ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದು ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸಿತು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ರೈತರನ್ನು ಅದೇ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಅವರು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರರಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ ಸುಮಾರು 1480 ಆಗಿದೆ, ಇದು ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ (35386) ಶೇ. 4 ರಷ್ಟು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಸುಮಾರು 128 ಆಗಿದ್ದು ಇದು ಒಟ್ಟು ಶೇ. 9 ರಷ್ಟು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಪ್ರಮಾಣಾನುಗುಣವಾದ ಮಾದರಿ ವಿತರಣೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೊಡಿದರೆ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾದರಿ (ಶೇ. 73 ರಷ್ಟು) ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಯಲ್ಲಿ, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ (ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು), ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಶೇ. 4 ರಷ್ಟು), ಮತ್ತು ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ (ಶೇ.3 ರಷ್ಟು) ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆಯು ಆದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು: ಡೈರಿ (1), ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ (1), ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (1) ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (1). ನಂತರ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ (1 ಸಂ.) ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಸಾರಾಂಶ ಕಲೆಹಾಕಲಾಯಿತು. ಪುನಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರಿಂದ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿ ಯೋಜನೆಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ಕಲಿಕಾ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ: ತಾಲೂಕು (30 ಸಂಖ್ಯೆಗಳು; ಪ್ರತಿ ತಾಲೂಕಿಗೆ 1 ರಂತೆ), ಜಿಲ್ಲೆ (10 ಸಂಖ್ಯೆಗಳು; ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ 1 ರಂತೆ), ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ (2 ಸಂ.) ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು/ಸಹಕಾರಿಗಳು (10 ಸಂಖ್ಯೆಗಳು; ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ 1 ರಂತೆ) ಕೋಷ್ಟಕ 3.3, 3.4 ಮತ್ತು 3.5 ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)



ಚಿತ್ರ 3.4: ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಶ್ರೇಣೀಕೃತ ಯಾದೃಚ್ಛಿಕ ಮಾದರಿಯ ಗತಿನಕ್ಷೆ



ಚಿತ್ರ 3.5: ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಹರಡಿದ ವಿವರಗಳು

ಕೋಷ್ಟಕ 3.3: ಘಟಕವಾರು ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹಂಚಿಕೆ-(ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ)

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲೂಕಿನ ಹೆಸರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ				ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ				ಕೋಳಿ				ಒಟ್ಟಾರೆ
		ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	
ಬೆಳಗಾವಿ	ಹುಕ್ಕೇರಿ	36	3	3	42	16	8	0	24	2	2	0	4	1	1	0	2	72
	ಗೋಕಾಕ	32	6	6	44	12	10	2	24	3	0	0	3	3	0	0	3	74
	ಚಿಕ್ಕೋಡಿ	32	9	8	49	13	9	0	22	1	0	0	1	1	0	0	1	73
	ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ	100	18	17	135	41	27	2	70	6	2	0	8	5	1	0	6	219
ಬೀದರ್	ಭಾಲ್ಕಿ	22	4	3	29	6	1	1	8	0	0	0	0	4	1	0	5	42
	ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ	25	3	2	30	6	1	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	37
	ಬೀದರ್	27	6	5	38	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	43
	ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ	74	13	10	97	17	2	1	20	0	0	0	0	4	1	0	5	122
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಚಿಂತಾಮಣಿ	16	4	4	24	8	1	1	10	0	0	0	0	4	1	0	5	39
	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	34	2	5	41	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	45
	ಗೋಡಿಬಂಡೆ	39	3	2	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44
	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	89	9	11	109	12	1	1	14	0	0	0	0	4	1	0	5	128
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಮಂಗಳೂರು	12	2	1	15	10	2	1	13	4	1	0	5	3	1	0	4	37

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲೂಕಿನ ಹೆಸರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ				ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ				ಕೋಳಿ				ಒಟ್ಟಾರೆ
		ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	
ಜಿಲ್ಲೆ	ಬಂಟವಾಲ್	14	2	1	17	3	0	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	21
	ಸುಳ್ಯ	11	2	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	37	6	3	46	13	2	1	16	5	1	0	6	3	1	0	4	72
ದಾವಣಗೆರೆ	ದಾವಣಗೆರೆ	26	3	4	33	11	2	0	13	0	0	0	0	4	1	1	6	52
	ಜಗಲೂರು	25	4	4	33	5	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	39
	ಹರಿಹಾ	24	4	4	32	6	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	39
	ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ	75	11	12	98	22	3	1	26	0	0	0	0	4	1	1	6	130
ಮಂಡ್ಯ	ಮಾಡೂರ್	28	3	4	35	13	1	1	15	8	1	1	10	4	1	0	5	65
	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	24	4	1	29	8	2	0	10	0	1	0	1	0	0	0	0	40
	ಮಳವಳ್ಳಿ	27	2	0	29	4	0	0	4	3	0	0	3	0	0	0	0	36
	ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ	79	9	5	93	25	3	1	29	11	2	1	14	4	1	0	5	141
ರಾಯಚೂರು	ಸಿದನೂರು	26	3	5	34	8	0	1	9	0	0	0	0	3	1	0	4	47
	ಲಿಂಗಸೂಗೂರು	23	7	6	36	4	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	41
	ರಾಯಚೂರು	25	5	5	35	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	36

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲೂಕಿನ ಹೆಸರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ				ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ				ಕೋಳಿ				ಒಟ್ಟಾರೆ
		ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	
	ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	74	15	16	105	12	2	1	15	0	0	0	0	3	1	0	4	124
ತುಮಕೂರು	ತುಮಕೂರು	46	9	7	62	17	4	2	23	8	2	1	11	1	1	0	2	98
	ಸಿರಾ	61	0	4	65	12	2	0	14	9	0	0	9	3	0	0	3	91
	ಪಾವಗಡ	48	8	0	56	12	2	0	14	1	0	0	1	1	0	0	1	72
	ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	155	17	11	183	41	8	2	51	18	2	1	21	5	1	0	6	261
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ಶಿರ್ಸಿ	32	7	4	43	16	4	1	21	0	0	0	0	4	1	0	5	69
	ಸಿದ್ದಾಪುರ	32	3	2	37	8	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	46
	ಕಾರವಾರ	32	1	0	33	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	37
	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	96	11	6	113	28	4	2	34	0	0	0	0	4	1	0	5	152
ವಿಜಯಪುರ	ಇಂಡಿ	32	4	1	37	8	1	0	9	0	0	0	0	4	1	1	6	52
	ವಿಜಯಪುರ	30	1	2	33	6	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	41
	ಮುಡೆಬೆಹಲ್	32	2	0	34	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	38
	ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	94	7	3	104	18	2	1	21	0	0	0	0	4	1	1	6	131
	ಒಟ್ಟಾರೆ	873	116	94	1083	229	54	13	296	40	7	2	49	40	10	2	52	1480

ಕೋಷ್ಟಕ 3.4: ಘಟಕವಾರು ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಹಂಚಿಕೆ-(ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ)

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ತಾಲೂಕು ಹೆಸರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ				ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ				ಕೋಳಿ				ಒಟ್ಟಾರೆ
		ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	
ಬೆಳಗಾವಿ	ಹುಕ್ಕೇರಿ	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	5
	ಗೋಕಾಕ	2	1	0	3	0	1	1	2	0	1	0	1	0	1	0	1	7
	ಚಿಕ್ಕೋಡಿ	1	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ	5	1	1	7	2	1	1	4	1	1	0	2	1	1	0	2	15
ಬೀದರ್	ಭಾಲ್ಕಿ	2	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	4
	ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ	1	1	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	ಬೀದರ್	1	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	4
	ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ	4	1	1	6	1	1	1	3	0	0	0	0	1	1	0	2	11
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಚಿಂತಾಮಣಿ	1	1	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	4
	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	2	0	1	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	5
	ಗೋಡಿಬಂಡೆ	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	4	1	1	6	1	1	1	3	0	0	0	0	1	1	0	2	11
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಮಂಗಳೂರು	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	0	1	0	1	4

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ತಾಲೂಕು ಹೆಸರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ				ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ				ಕೋಳಿ				ಒಟ್ಟಾರೆ
		ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	
	ಬಂಟವಾಲ್	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	3
	ಸುಳ್ಯ	0	1	0	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	2	1	0	3	1	1	1	3	1	1	0	2	1	1	0	2	10
ದಾವಣಗೆರೆ	ದಾವಣಗೆರೆ	2	0	1	3	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	2	6
	ಜಗಲೂರು	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	3
	ಹರಿಹರ	1	1	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ	4	1	1	6	1	1	1	3	0	0	0	0	1	1	1	3	12
ಮಂಡ್ಯ	ಹುಚ್ಚು ದುರ್	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	1	1	0	2	1	0	1	2	1	1	0	2	0	0	0	0	6
	ಮಳವಳ್ಳಿ	1	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	4
	ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ	4	1	1	6	1	0	2	3	1	1	0	2	1	1	0	2	13
ರಾಯಚೂರು	ಸಿಂಧನೂರು	2	1	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	5
	ಲಿಂಗಸೂಗೂರು	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	ರಾಯಚೂರು	1	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	4

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ತಾಲೂಕು ಹೆಸರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ				ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ				ಕೋಳಿ				ಒಟ್ಟಾರೆ
		ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಒ.ಬಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಒಟ್ಟು	
	ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	4	1	1	6	1	1	1	3	0	0	0	0	1	1	0	2	11
ತುಮಕೂರು	ತುಮಕೂರು	3	0	1	4	1	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0	1	8
	ಸಿರಾ	3	1	0	4	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	7
	ಪಾವಗಡ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	4
	ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	8	1	1	10	2	1	1	4	1	1	1	3	1	1	0	2	19
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ಶಿಸಿ	2	0	1	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	ಸಿದ್ದಾಪುರ	2	1	0	3	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	5
	ಕಾರವಾರ	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	4
	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	5	1	1	7	2	1	1	4	0	0	0	0	1	1	0	2	13
ವಿಜಯಪುರ	ಇಂಡಿ	2	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	4
	ವಿಜಯಪುರ	2	0	1	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	2	6
	ಮುಡಬೆಹಲ್	1	1	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	5	1	1	7	1	1	1	3	0	0	0	0	1	1	1	3	13
	ಒಟ್ಟಾರೆ	45	10	9	64	13	9	11	33	4	4	1	9	10	10	2	22	128

ಪ.ಜಾ: ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ, ಪ. ಪಂ: ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳು

ಕೋಷ್ಟಕ 3.5: ಘಟಕವಾರು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಸಭೆ, ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಹನ ಹಂಚಿಕೆ

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಲಯ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಸಂ.)		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಸಂ.)		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಸಂ.)		ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಸಂ.)		ಪ್ರವೃತ್ತಿ (ತಾಲೂಕಾ ಸಂಯೋಜಕರು)	ಪ್ರವೃತ್ತಿ (ಜಿಲ್ಲಾ ಸಂಯೋಜಕರು)	ಪ್ರವೃತ್ತಿ (ಬ್ಯಾಂಕ್/ ಸಹಕಾರಿ)	ಪ್ರವೃತ್ತಿ (ರಾಜ್ಯ)
		ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ	ಪ್ರ. ಅ.	ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ	ಪ್ರ. ಅ.	ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ	ಪ್ರ. ಅ.	ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ	ಪ್ರ. ಅ.				
ಬೆಳಗಾವಿ	ಎನ್.ಡಿ	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2 (ಡಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಂಯೋಜಕರು)
ಬೀದರ್	ಎನ್.ಇ.ಟಿ	1	1	1	1	0	0	1	1	3	1	1	
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಇ.ಡಿ	1	1	1	1	0	0	1	1	3	1	1	
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಎಸ್.ಡಿ	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	
ದಾವಣಗೆರೆ	ಸಿ.ಡಿ	1	1	1	1	2	2	1	1	3	1	1	
ಮಂಡ್ಯ	ಸಿ.ಡಿ	1	1	1	1	0	0	1	1	3	1	1	
ರಾಯಚೂರು	ಎನ್.ಇ .ಡಿ	1	1	1	1	0	0	1	1	3	1	1	
ಶುಮಕೂರು	ಸಿ.ಡಿ	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ಗುಡ್ಡಗಾಡು	1	1	1	1	0	0	1	1	3	1	1	
ವಿಜಯಪುರ	ಎನ್.ಡಿ	1	1	1	1	0	0	1	1	3	1	1	
ಒಟ್ಟು		10	10	10	10	5	5	10	10	30	10	10	2

ಎನ್.ಡಿ: ಉತ್ತರ ಒಣ ವಲಯ, ಎನ್.ಇ.ಟಿ: ಈಶಾನ್ಯ ಬದಲಾವಣಾ ವಲಯ, ಎಸ್.ಡಿ: ದಕ್ಷಿಣ ಒಣ ವಲಯ, ಎನ್.ಇ.ಡಿ: ಈಶಾನ್ಯ ಒಣ ವಲಯ, ಇ.ಡಿ: ಪೂರ್ವ ಒಣ ವಲಯ, ಗುಡ್ಡಗಾಡು: ಗುಡ್ಡಗಾಡು ವಲಯ,

ಸಿ.ಡಿ: ಕೇಂದ್ರ ಶುಷ್ಕ ವಲಯ

ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ: ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ, ಪ್ರ. ಅ.: ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಪ್ರವೃತ್ತಿ: ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನ

3.3.1 ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ/ ದತ್ತಾಂಶ (ಡೇಟಾ) ಸಂಗ್ರಹ

ಸೂಕ್ತವಾದ ಅಧ್ಯಯನ ಸಾಧನಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ನಂತರ, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ವಿಧಗಳನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು.

- ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ದತ್ತಾಂಶ / ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ವಿಮರ್ಶೆ
- ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶ
- ಫಲಾನುಭವಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ)-ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ
- ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ವಿವಿಧ ಭಾಗಿದಾರರ ನಡುವೆ ಚರ್ಚೆ/ಸಮಾಲೋಚನೆ
- ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಕ್ಷೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾಲ ತಾಣಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ

3.3.2 ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಸಂಗ್ರಹ

ಅಧ್ಯಯನದ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಗುರಿಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು, ಸಂಗ್ರಹಿತವಾದ ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸೂಕ್ತ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಕಛೇರಿ ಹಂತದ ಪರಿಶೀಲನೆಯು ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲೆ, ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಂತದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಪಟ್ಟಿ (ಚೆಕ್‌ಲಿಸ್ಟ್) ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಅವಕಾಶವಾಯಿತು. ಇದರ ಸಹಾಯದಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಬೇಕಾದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸಲು, ಭೇಟಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಯಿತು.

ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಹಂತದ ವರದಿಗಳು, ಪ್ರಕಟಿತ ಲೇಖನಗಳೊಂದಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹ, ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳು, ಯಶಸ್ವಿ ಪ್ರಕರಣಗಳು, ಕಳೆದ ವರ್ಷಗಳ ನಿಗಾ ವರದಿಗಳು, ಕಾರ್ಯನೀತಿ ವರದಿಗಳು, ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧನಾ ವರದಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಿತ ದಾಖಲೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಹಂತದ ಕಛೇರಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯ ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು. ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲೆ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ದೂರನಿಯಂತ್ರಣ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು. ಹೀಗೆ ಸಂಗ್ರಹಿತವಾದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿತ ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನಾ ಸೂಚಕಗಳು (ಭೌತಿಕ/ಹಣಕಾಸು), ವಿಸ್ತಾರ (ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆ), ರೈತರ ಗುಂಪಿನ ವಿಧ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಯಿತು. ಈಗಾಗಲೇ ಸಿದ್ಧಗೊಂಡಿರುವ ವರದಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿರುವ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಕುರಿತು ಬೃಹತ್‌ಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯ ನಡೆಯಿತು. ಈ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಸ್ಥೂಲ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು

ಸಾಧನೆ, ಸಂಸ್ಥೆಯ ರಚನೆ, ಯೋಜನೆಯ ಜಾರಿ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ಸವಾಲುಗಳು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತಾರ, ಯೋಜನಾ ಜಾರಿ ತಂತ್ರಗಾರಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರವಾದ ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

3.3.3 ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ

ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ ಮತ್ತು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆಯಂತಹ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯಾಧಾರಿತ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಾಧನಗಳು ಗುಣಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ದತ್ತಾಂಶದ ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದವು. ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಗುರಿಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಭಾಗಿದಾರರಿಂದ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದುವರೆಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದ ಸಾಧನಗಳ ಕುರಿತು ಸ್ಥೂಲ ವಿವರವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ:

3.3.4 ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ

ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಸಂಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಾಧನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಯೇತರರಿಂದ ಅಭಿಪ್ರಾಯಾಧಾರಿತ(ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಅವರ ಗ್ರಹಿಸಿದ ಅನುಭವಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ) ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯಾಧಾರಿತ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು.

ಭೂ ಬಳಕೆಯ ಮಾದರಿ (ನೀರಾವರಿ, ಒಣಭೂಮಿ, ಪಾಳು ಭೂಮಿ), ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಿತಿ, ವೆಚ್ಚ, ಆದಾಯ, ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ ಅವಕಾಶಗಳ ಸೃಷ್ಟಿ, ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರದ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು, ಬೆಳೆ ನಮೂನೆ, ವೈವಿಧ್ಯೀಕರಣ ಮುಂತಾದ ಮೂಲ ಅಂಶಗಳ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಮೂಲ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ದತ್ತಾಂಶ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಾದ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು, ಸಾಮಾಜಿಕವಾಗಿ ಅಪಾಯದಂಚಿನಲ್ಲಿರುವವರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ, ಸಹಾಯ ಧನ ಹಣದ ಹಂಚಿಕೆ ವಿಧಾನ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಳವಡಿಕೆ ನಂತರದ ಸೇವೆ ಮುಂತಾದ ವಿಚಾರಗಳ ಕುರಿತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡುವುದು ಕೂಡ ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ

ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಉಪ ವಿಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಂದ, ಯೋಜನೆಯ ಜಾರಿ ಹೊಣೆಹೊತ್ತಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ (ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು, ತುಲನಾತ್ಮಕ/ಸಂಘದ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು). ಯೋಜನೆಯ ಜಾರಿ ಕುರಿತುಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಅಗತ್ಯ)ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ/ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು) ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು ಕೂಡ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಹಂತದ ನಿಗಾ ಸಮಿತಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಸೂಕ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು.

3.3.5 ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ(ಎಫ್.ಜಿ.ಡಿ) ಮತ್ತು ಭಾಗಿದಾರರೊಂದಿಗೆ/ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರೊಂದಿನ ಸಮಾಲೋಚನೆ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಗಳ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಮುಂದೆ ತಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಹಿಂಜರಿಯುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿರುವುದರಿಂದ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಸಾಮಾನ್ಯ, ಹಿಂದುಳಿದ, ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಪ. ಪ ಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುಂಪು ಒಂದೆಡೆ ಸೇರುವಂತೆ (ಸರಾಸರಿ 25- 30 ಜನ ಫಲಾನುಭವಿ ಒಳಗೊಂಡ ಗುಂಪು) ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಮೊದಲೇ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ 4 ವಲಯಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವಹಾಗೆ (4- ಡೈರಿ: 2 ಪುರುಷರು, 2 ಮಹಿಳೆಯರು; 4- ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 2 ಪುರುಷರು 2 ಮಹಿಳೆಯರು; 1-ಹಂದಿ; 1-ಕೋಳಿ), ಪೂರ್ವನಿರ್ಧಾರಿತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರದ ಪ್ರಕಾರ ನಿ.ಗು.ಚ ಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ಇದಲ್ಲದೆ, ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ/ಗುರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರಮುಖ ಭಾಗಿದಾರರಿಂದ ಸಂವಾದಾತ್ಮಕ ಸಮಾಲೋಚನೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ಹೀಗೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಗುಣಾತ್ಮಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಭಾಗಿದಾರರು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖವಾದವರ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಗುಣಾತ್ಮಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಂತದ ಪ.ಪಾ ಮತ್ತು ಪ.ಸೆ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ, ಅನುಷ್ಠಾನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು, ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು/ಫೆಡರೇಶನ್‌ಗಳು, ಮಧ್ಯಮ ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಸಹಯೋಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ಈ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ಇದರ ಮೂಲಕ ಅವರ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ, ಅನುಭವ, ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಪರಿಹಾರಗಳು, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳು, ಸೂಕ್ತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯ ಭವಿಷ್ಯದ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು

3.3.6 ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ

ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಬಲವರ್ಧನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಅದ್ಭುತವಾದ ಸಾಧನೆಗಳು, ಇಲ್ಲವೇ ಗುರುತಿಸಲಾಗದ ಸೋಲುಗಳು ಇದ್ದೇ ಇರುತ್ತವೆ. ಇದರೊಂದಿಗೆ ಗುಣಾತ್ಮಕ

ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುವ ಕಲಿಕೆಗಳು ಸಹಾ ಇರುತ್ತವೆ. ಇಂತಹ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಅತ್ಯಂತ ಸೂಕ್ತವಾದ ಮಾರ್ಗವಾಗಿರುತ್ತದೆ. 4 ವಲಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಅತ್ಯಂತ ಗಮನಾರ್ಹವಾದ ಲಾಭ ದೊರೆತ ಇಲ್ಲವೇ ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದ ಸಂದರ್ಭಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ಅಧ್ಯಯನವು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲಾ 4 ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲೂ ಸಹಾ ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಮನೆಯ ಆದಾಯ, ಉದ್ಯೋಗ, ಆಸ್ತಿ ರಚನೆ, ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬೆಂಬಲ, ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ದರ, ಒಮ್ಮುಖಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಲಾಭಗಳು, ಲಿಂಗ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರವುಗಳ ಮೇಲೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದೆ, 10 (4-ಡೈರಿ; 2- ಕುರಿ; 2-ಮೇಕೆ ;1-ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ; 1-ಕೋಳಿ). ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಗತಿಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಆಳವಾದ ಸಂದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿಯಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆಗಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

3.3.7 ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯ ವಿನ್ಯಾಸ (ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹದ ಸಾಧನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಗಳು)

ಮೇಲೆ ಹೇಳಿದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಧಾನಕ್ಕೂ ಮುಂದೆ ಹೇಳುವ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಸೃಜಿಸಲಾಯಿತು. ಜೊತೆಗೆ ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಭಾಗಿದಾರರಿಂದ ಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಪೂರೈಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಹೀಗೆ ರಚಿತವಾದ ಎಲ್ಲಾ ಪರೀಕ್ಷಾ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ ನೋಡಿ, ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮಾರ್ಪಾಟುಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಸಂದರ್ಶನ ಪಟ್ಟಿ/ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆಗೆ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ: ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಂದರ್ಶನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಬಳಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗೆ ಸಂದರ್ಶನದ ಪಠ್ಯವನ್ನು ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಗೊಳಿಸಲಾಗಿತ್ತು

ಔಪಚಾರಿಕ/ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಸಂದರ್ಶನಗಳ ಪರಿಶೀಲನಾಪಟ್ಟಿ (ಚೆಕ್‌ಲಿಸ್ಟ್): ಸೂಕ್ತವಾದ ಪರಿಶೀಲನಾಪಟ್ಟಿ ಸಿದ್ಧಗೊಳಿಸಿಕೊಂಡು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯ ರಾಜ್ಯ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು

ಪೂರಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು: ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಂತದ ಜಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ನಡೆಸಿದ ಚರ್ಚೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಗೆಲುವುಗಳು ಮತ್ತು ಸೋಲುಗಳನ್ನು ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನದ ಮೂಲಕ ದಾಖಲಿಸಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರವೊಂದನ್ನು ರಚಿಸಿಕೊಂಡು, ಅದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

3.3.8 ಗುಣಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮಗಳು

ಅಧ್ಯಯನದ ಗುಣಾತ್ಮಕತೆಯನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲು ಎರಡು ಜಾರಿ ಹಂತದ (ಪ್ರೋಟೋ ಕೋಲ್) ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಇವುಗಳೆಂದರೆ:

ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಗುಣಾತ್ಮಕತೆಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ವಿಧಾನ ವಿನ್ಯಾಸ: ಅಧ್ಯಯನದ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ರಚಿತನೆಯಾಗಿರುವ ಸಾಧನಗಳು ಉದ್ದೇಶಿತ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುತ್ತವೆಯೋ ಎಂದು ಅರಿಯಲು ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಮೊದಲೇ ರಚಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ್ದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಹಿಂದಿನ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಅರಿಯಲು ಅವಕಾಶ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಮೊದಲ ಹಂತದ ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ (ಪೈಲಟ್ ಸ್ಟಡಿ) ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಜೊತೆಗೆ ಗಳಿಸಿಕೊಂಡ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು; ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಲಾಯಿತು

ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಸಂಗ್ರಹದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಗುಣಾತ್ಮಕತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಕ್ತ ವಿಧಿ-ವಿಧಾನಗಳ ಜಾರಿ: ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಆಕಸ್ಮಿಕವಾಗಿ ದತ್ತಾಂಶ ಕಳೆದು ಹೋಗುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಇಲ್ಲವಾಗಿಸಲಾಯಿತು. ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಾಗಾರದಲ್ಲಿ (ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಆಧಾರಿತ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ) ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿದ ಮೇಲೆ-ಅಗತ್ಯ ವಿಷಯಕ್ಕೆ, ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರಂತರತೆಯನ್ನು ಪರಿಕ್ಷಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

3.4 ದತ್ತಾಂಶಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು

ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನಾ ಸೂಚಕಗಳ ಗುಣಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ನೈಜ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಡೆಸುವ ಅನಿವಾರ್ಯತೆಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನವು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನದ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ ದೊರೆತ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು (ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು) ಹೋಲಿಕೆ, ಸರಾಸರಿ, ಮೀನ್, ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಶೇಕಡವಾರು, ವರ್ಗೀಕರಣ (ಗ್ರೇಡಿಂಗ್) ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ, ಅದರಂತೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಯೇತರ ನಡುವಿನ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಿಂದ ಅರಿಯುವ ಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ 4-ವರ್ಷದ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ

ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಮೊದಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ) ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಯಿತು, ಇದರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಪರಿಣಾಮ ಅಳಿಯಲು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಸಂಚಿತವಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ

(ಉದಾಹರಣೆಗೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದರೆ. ನಾವು 4 ವರ್ಷಗಳ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿ ಅದನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕ ಸರಾಸರಿ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ 2016-17 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, 3 ವರ್ಷಗಳ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಾಸರಿ, 2017-18 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, 2 ವರ್ಷಗಳ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು 2018-19 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 1 ವರ್ಷದ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು. ಆದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಆದ ಲಾಭಗಳನ್ನು ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಕೆಯ ನಂತರ ಮತ್ತು ಮೊದಲು ಹಾಗೆ ಜಾನುವಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಮತ್ತು ಹೊಂದಿದವರು ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲು ಬಳಸಲಾದ ವಿವಿಧ ಅಂಕಿಸಂಖ್ಯೆಯ ಮಾಹಿತಿಗಳು (ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಮೀಕ್ಷೆ):

ಜನಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ: ಭೂ ಬಳಕೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ: ವಯಸ್ಸು, ಶಿಕ್ಷಣದ ಮಟ್ಟ, ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ.

ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮ.

ಸರಾಸರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ = (ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ)

ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ = (ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ)/(ಜನಸಂಖ್ಯೆ)

ಸರಾಸರಿ ಮಾರಾಟ = (ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ - ಒಟ್ಟು ಬಳಕೆ)/(ಮನೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ)

ಉತ್ಪಾದಕತೆ = (ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ)/(ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ)

ಹುಡುಕಿಯ ಉಳಿತಾಯ: ರಸಗೊಬ್ಬರ: ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಅವಲಂಬನೆಯ ಕಡಿತೆ/ಉಳಿತಾಯ/ಎಕರೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ (ಕ್ವಾಂಟಲ್/ಎಕರೆ).

ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆ: ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಮನೆಯ ಆದಾಯ,

ಆಹಾರ ಪೂರಕಗಳು ಆದಾಯ ಬದಲಾವಣೆ: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಆದಾಯ/ಮನೆಯ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭವನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ವಿವಿಧ ಸೂಚಕಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.

ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಾನವ ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ.

ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ (ಬೆಳೆ/ಜಾನುವಾರು) ಎರಡರ ಬೇಡಿಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ: ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ

ಮಾರುಟ ಮಾಡಿದಮೇಲೆ ಆದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ: ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಪ್ರಮಾಣ) - ಮಾರಾಟವಾದ ನಿಜವಾದ ಪ್ರಮಾಣ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ: ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಪ್ರಮಾಣ)- (ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ + ಇತರರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದು (ಪ್ರಮಾಣ).

ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಿತಿ: ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ

ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಪೂರಕ

ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಉಳಿತಾಯ ಶೇಕಡವಾರು.

ತರಬೇತಿಯ ಪರಿಣಾಮ: ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿನ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಹಾಗೂ ಅಳವಡಿಕೆಯ ದರ

ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ: ಬಾಹ್ಯ ಮತ್ತು ಆಂತರಿಕ ಸೂಚಕಗಳನ್ನು ಸಮಗ್ರ ಯೋಜನೆಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಘಟಕದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ (DFID) ಸಮರ್ಥನೀಯ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟಿನ ಅಧಾರಿತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ಸಮಗ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ

ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ

ಬಲ	ದೌರ್ಬಲ್ಯ
<p>ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಸಾಲ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಒಮ್ಮುಖದ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಬೆಂಬಲ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆಗಳು ಘಟಕಗಳು / ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಮೀಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಹಿಮ್ಮುಖ ಮತ್ತು ಮುಂದುವರಿಕೆ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು</p>	<p>ಅಗತ್ಯ-ಆಧಾರಿತ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಸಕಾಲಿಕ ವಿತರಣೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಅಳವಡಿಕೆ ದರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷತೆ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಕೊರತೆ ಅಸಮರ್ಪಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬೆಂಬಲ ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕೊರತೆ ಅಸಮರ್ಪಕ ಸಹಾಯಧನದ ಬಳಕೆ</p>
ಅವಕಾಶಗಳು	ಬೆದರಿಕೆ
<p>ಹೆಚ್ಚುವರಿ ನಿಧಿಯನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಬೃಹತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿತರಣೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಸಂಬಂಧಿತ ಬಂಡವಾಳದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ವೃದ್ಧಿಸುವುದು ಆಸಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮರುಪಾವತಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ವಿತರಣೆ ಹಾಗೂ ಬಳಕೆದಾರ ಸಂಪರ್ಕಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಅಸ್ತಿತ್ವಗೊಳಿಸುವುದು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ರೈತ ಸಂಘಗಳ ರಚನೆ</p>	<p>ಜಾನುವಾರುಗಳ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ವಿಮಾ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲಿನ ಕೊರತೆ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ರೋಗ ಹರಡುವಿಕೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹತ್ತಿಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ತಪಾಸಣೆಯ ಕೊರತೆ ಕಡಿಮೆ ನೈರ್ಮಲ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಮಾಂಸವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಗ್ರಾಹಕರ ಅರೋಗ್ಯದ ಅಪಾಯಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ</p>

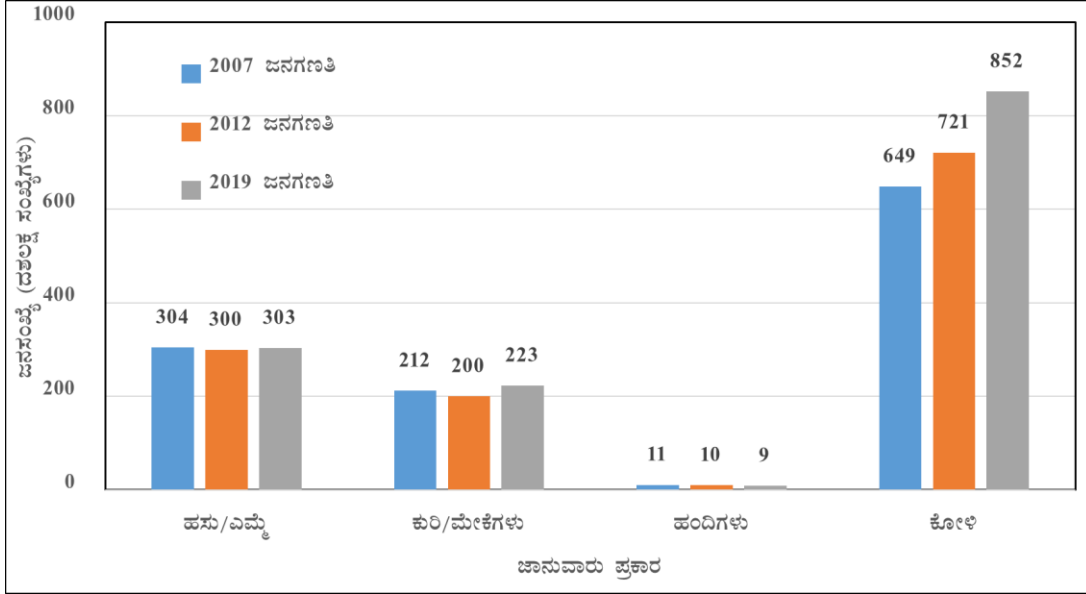
ಬಲ	ದೌರ್ಬಲ್ಯ
<p>ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಸಾಲ ಭೂ ಬಳಕೆ ಭೂ ಹೊದಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಸ್ವಂತ ಕಾರ್ಮಿಕ ಸರಕಾರಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಸಹಕಾರಿ/ಸಂಘಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳು ಆಸ್ತಿ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬೆಂಬಲ</p>	<p>ಅಗತ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿದಾರರು ಕಡಿಮೆ ಆದಾಯ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣ ಯೋಜನೆಯ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯ ಕೊರತೆ ಸೀಮಿತ ಹಣಕಾಸು ಸೀಮಿತ ಜ್ಞಾನ ಸುಲಭವಾಗಿ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು ಕೊರತೆ ಸೀಮಿತ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸಂಧಾನ ಶಕ್ತಿ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲಿನ ಕೊರತೆ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೊರತೆ</p>
ಅವಕಾಶಗಳು	ಬೆದರಿಕೆ
<p>ಸುಧಾರಣೆ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿಸುವುದು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶಗಳು ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಒಕ್ಕೂಟಗಳು ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ವರ್ಧನೆ ತಿವ್ವೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗಳಿಸುವುದು ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ</p>	<p>ಸೀಮಿತ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಸಾಲ ತೊಡಕಿನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ನೀತಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಅನಿಯಂತ್ರಿತ ಬೆಲೆಗಳು ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ ತೊಡಕಿನ ಮತ್ತು ನೀತಿ ರೋಗದ ಹರಡುವ ಸಂಭವ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಅನುಉಪ್ಪಿತಿ</p>

ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆಗಳು

4.1 ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ

4.1.1 ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (2007 ರಿಂದ 2019)

ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡವರ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತವೆ. 20^{ನೇ} ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿ (2019) ಪ್ರಕಾರ, ಸುಮಾರು 303.3 ದಶಲಕ್ಷ ದನಗಳು (ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳು), 223.1 ದಶಲಕ್ಷ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳು, 9.1 ದಶಲಕ್ಷ ಹಂದಿಗಳು ಮತ್ತು 851.8 ದಶಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಗಳಿವೆ. ದನಗಳು (ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳು), ಕುರಿಗಳು ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 1.6, 5.6 ಮತ್ತು 8.9 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ, ಆದರೆ 2007 ರಿಂದ 2019 ರವರೆಗೆ ಕೋಳಿ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಶೇ. 11.2 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಘಟಕ-ವಾರು ಸತತ ಮೂರು ವರ್ಷದ ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿಯನ್ನು ವಿವರವಾಗಿ ಚಿತ್ರ 4.1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.



ಚಿತ್ರ 4.1: ಭಾರತದಲ್ಲಿ 2007 ರಿಂದ 2019 ರವರೆಗಿನ ವರ್ಷವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

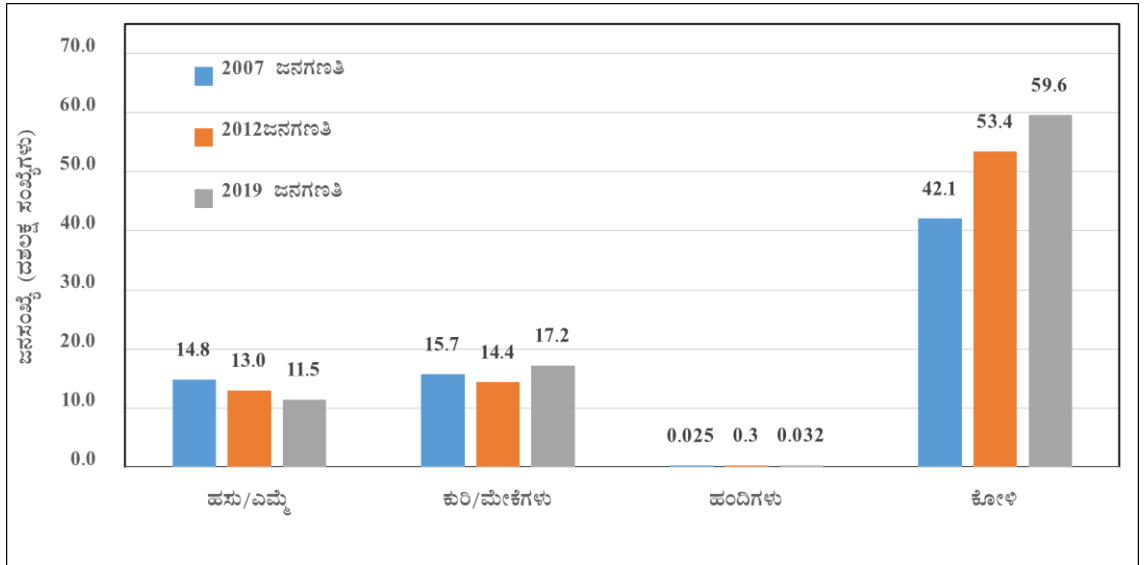
ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ, ಭಾರತ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)

ಅದರಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅಗಾಧ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಾದ ಹಸುಗಳು/ಎಮ್ಮೆಗಳು, ಕುರಿ/ಆಡು, ಹಂದಿ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸ್ಥಿತಿ, ಮನೆಯ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡ ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತವೆ. 20^{ನೇ} ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಸುಮಾರು 11.5 ದಶಲಕ್ಷ ಹಸುಗಳು/ಎಮ್ಮೆಗಳು, 17.2 ದಶಲಕ್ಷ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳು, 0.32 ದಶಲಕ್ಷ ಹಂದಿಗಳು ಮತ್ತು 59.6 ದಶಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಗಳು. ಇದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ. 4.3 (ಹಸುಗಳು), 7.4 (ಕುರಿ/ಆಡು), 29.3 (ಹಂದಿಗಳು) ಮತ್ತು 7 (ಕೋಳಿಗಳನ್ನು)

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದೆ. ಚಿತ್ರ 4.2 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಜಾನುವಾರಗಳ ಜನಗಣತಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ನಿಡಲಾಗಿದೆ.

2007 ರಿಂದ 2019 ರವರೆಗೆ ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಶೇ. 22 ರಷ್ಟು (14.8 ರಿಂದ 11.5 ದಶಲಕ್ಷ) ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಕುರಿ/ಆಡು, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 9.6 ರಷ್ಟು (15.7 ರಿಂದ 17.2 ದಶಲಕ್ಷ ರವರೆಗೆ), ಶೇ. 27.6 (0.025 ರಿಂದ 0.032 ದಶಲಕ್ಷ), ಮತ್ತು ಶೇ. 41.7 (42.1 ರಿಂದ 59.6 ದಶಲಕ್ಷ) ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಹಸು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಮೇವಿನ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ವಿಮೆ, ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವರ್ಧನೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ, ಮೇವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕಡೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.



ಚಿತ್ರ 4.2: ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2007 ರಿಂದ 2019 ರವರೆಗಿನ ವರ್ಷವಾರು ಜಾನುವಾರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ, ಕರ್ನಾಟಕ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)

4.1.2 ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಕರ್ನಾಟಕ

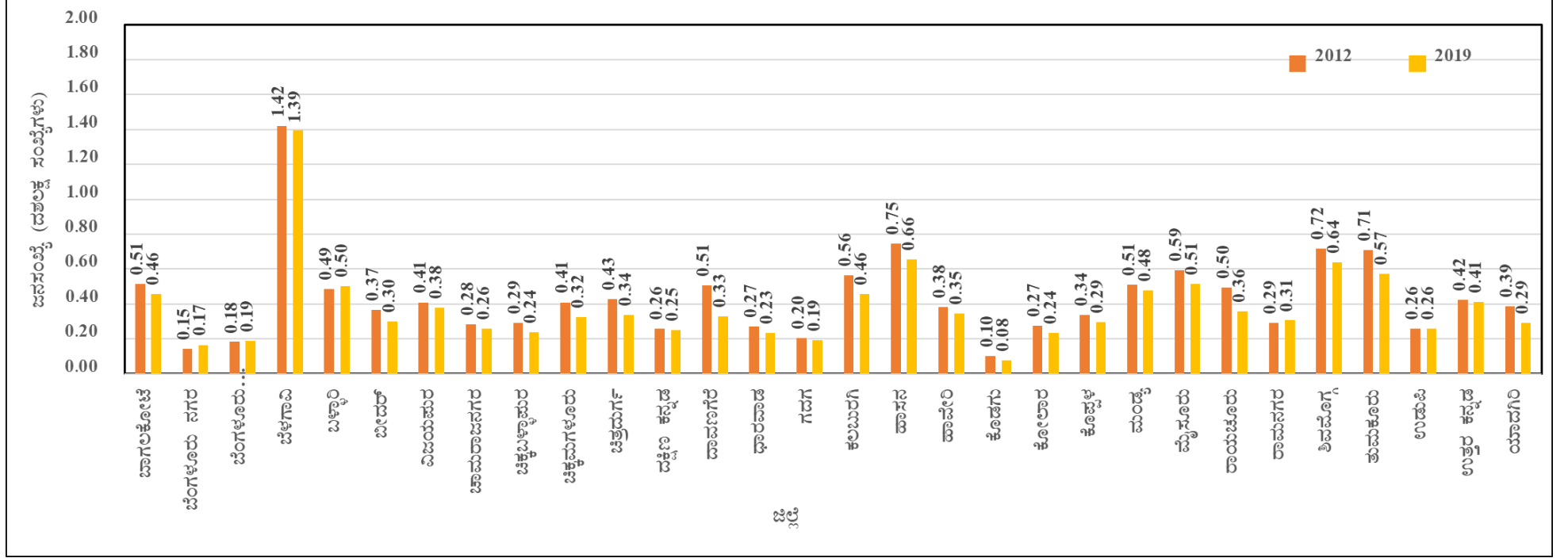
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ರಾಮನಗರವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಉಳಿದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಳಿಮುಖವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಚಿತ್ರ 4.3 ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನೋಡಬಹುದು. ಜಾನುವಾರು ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಲು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವೆಂದರೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣದ ಅಳವಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಅವನತಿಯ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ತೆರೆದ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳು. ಇತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು (1.42 ಮತ್ತು 1.39 ದಶಲಕ್ಷ) ದ್ವಿಗುಣವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. 2012 ಮತ್ತು 2019 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಗಿನಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕನಿಷ್ಠವಾಗಿ

(0.1 ಮತ್ತು 0.8 ದಶಲಕ್ಷ) ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. 2012 ರಿಂದ 2019 ರ ಜನಗಣತಿ ಅವಧಿಯ ನಡುವೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ (ಶೇ. 13.8 ರಷ್ಟು), ನಂತರ ರಾಮನಗರದಲ್ಲಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಧನಾತ್ಮಕ ಬದಲಾವಣೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

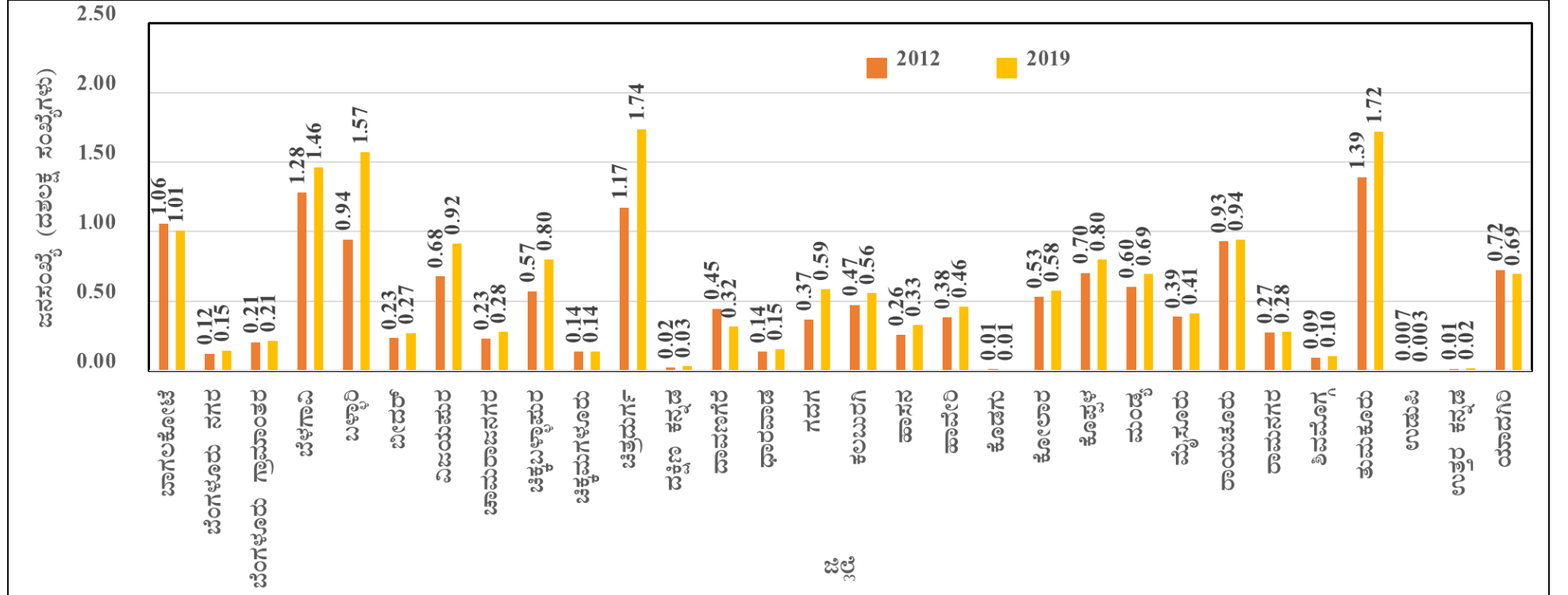
2012 ಮತ್ತು 2019 ರ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಚಿತ್ರ 4.4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. 2012 ರಿಂದ 2019 ರ ನಡುವೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಮಧ್ಯಮ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. 2019 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ (1.74 ದಶಲಕ್ಷ) ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕುರಿ/ಆಡುಗಳು ಕಂಡುಬಂದರೆ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ ಎಂದು 4.4 ಚಿತ್ರ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಕುರಿಗಳು ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ, ಇದಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕಾರಣ ಎಂದರೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಅದರ ಮಾಂಸದ ದರದಲ್ಲಿನ ಬೇಡಿಕೆಯು.

ಚಿತ್ರ 4.5 2012 ಮತ್ತು 2019 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕೋಳಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ. ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ, 2012 ರಿಂದ 2019 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಂಖ್ಯೆಯು 4.3 ರಿಂದ 8.6 ಮಿಲಿಯನ್‌ಗೆ ದ್ವಿಗುಣಗೊಂಡಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಎಂದು ಅಂಕಿ ಅಂಶದಿಂದ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಗಳು. 2012 ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ 2019 ರಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಇಳಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ಆದಾಗ್ಯೂ ಇದು 7.1 ದಶಲಕ್ಷ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಕೋಳಿ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ಎರಡನೇ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ, ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಪೈಕಿ, 17 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ಇದು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಹೆಚ್ಚಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಫಲಿಸುತ್ತದೆ.

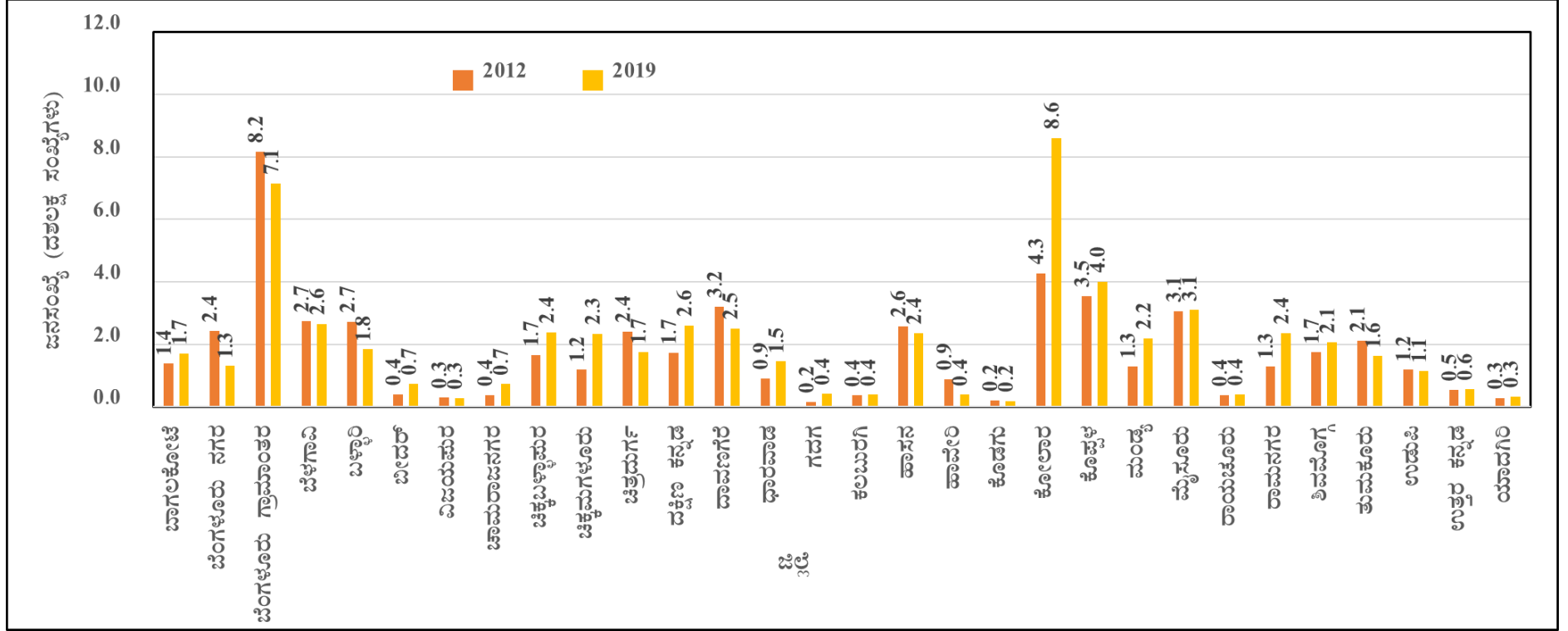
ಚಿತ್ರ 4.6 ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಹಂದಿಗಳೆರಡನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ) 2012 ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 2019 ರಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ (20,000) ಹೆಚ್ಚಳದೊಂದಿಗೆ ಅತ್ಯಧಿಕವಾಗಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾದ ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣ ಎಂದರೆ ಹೆರಳವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ. ಬಹುತೇಕ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಮಾನವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ಅಂದರೆ, ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಏರಿಕೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದರೆ, ಇತರ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಳಿಮುಖ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.



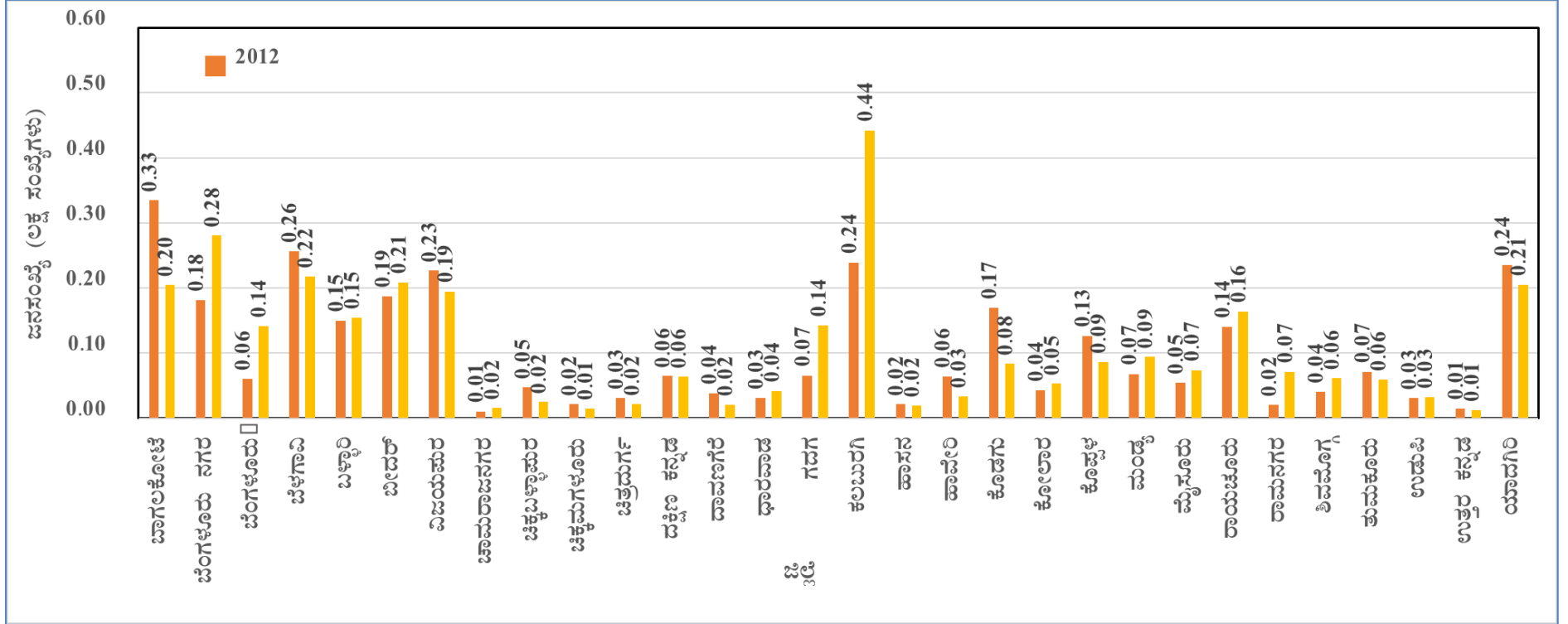
ಚಿತ್ರ 4.3: ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಅನುಸರಿಸಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ ವೃದ್ಧಿ, ಕರ್ನಾಟಕ (2012 ಮತ್ತು 2019) ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ, ಕರ್ನಾಟಕ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)



ಚಿತ್ರ 4.4: ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಅನುಸರಿಸಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ಕರ್ನಾಟಕ (2012 ಮತ್ತು 2019), ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ, ಕರ್ನಾಟಕ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ಪೈ. ಸೀ. ಇಲಾಖೆ, 2020)



ಚಿತ್ರ 4.5: ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಅನುಸರಿಸಿ ಕೋಳಿ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ಕರ್ನಾಟಕ (2012 ಮತ್ತು 2019), ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ, ಕರ್ನಾಟಕ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)



ಚಿತ್ರ 4.6: ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಅನುಸರಿಸಿ ಹಿಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ಕರ್ನಾಟಕ (2012 ಮತ್ತು 2019), ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ, ಕರ್ನಾಟಕ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ಪ್ರ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)

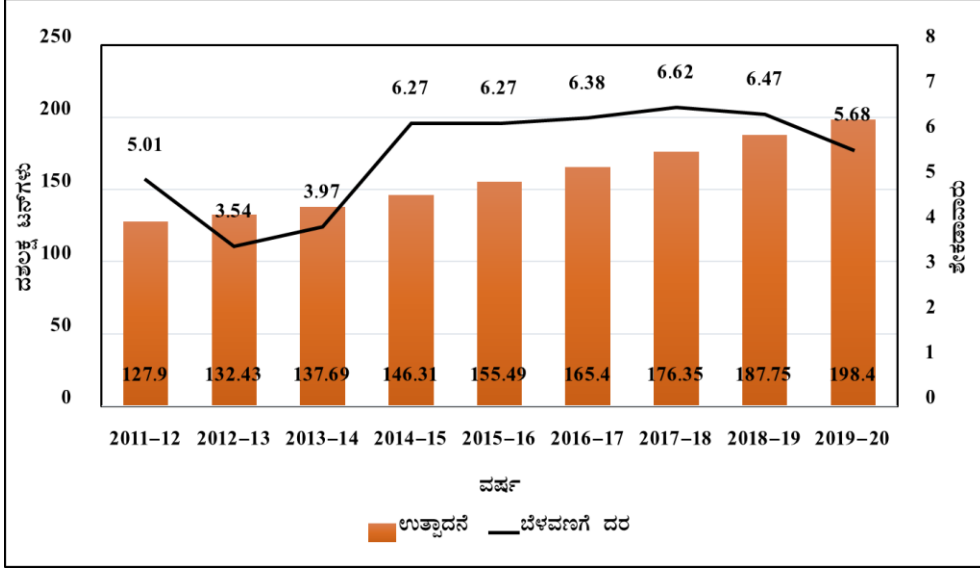
4.1.3 ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆ

2011-12 ರಿಂದ 2019-20 ರವರೆಗಿನ ಹಾಲು, ಮೊಟ್ಟೆ, ಉಣ್ಣೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಅನುಗುಣವಾದ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರವನ್ನು ಚಿತ್ರ 4.7, 4.8 ಮತ್ತು 4.9 ನೀಡಲಾಗಿದೆ. 2011-12 ರಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 127.9 ದಶಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಾಗಿದ್ದು, 2019-20ರ ವೇಳೆಗೆ ಇದು 198.40 ದಶಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ತಲುಪಿದೆ. ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರವು ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಶೇ. 5.01 ರಷ್ಟಿತ್ತು. ಆದರೆ 2012 ರಿಂದ 2014 ರವರೆಗೆ ಇದು ಇಳಿಮುಖವಾದರೆ, ನಂತರದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಅದು ಸ್ಥಿರವಾದ ಏರಿಕೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವುದು ನೋಡಬಹುದು.

ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ 2019-20 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಸುಮಾರು 114.38 ಶತಕೋಟಿ ತಲುಪಿದೆ. ಅಂತೆಯೇ, ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರವು ಧನಾತ್ಮಕ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಇದು ಆರಂಭದಲ್ಲಿ (2011-12) ಶೇ 5.44 ರಷ್ಟು ಆದರೆ 2019-20 ಹೊತ್ತಿಗೆ ಶೇ. 10.19 ರಷ್ಟು ತಲುಪಿದೆ. 12ನೇ ಯೋಜನೆಯ (2012-13) ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 5.50 ದಶಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಷ್ಟಿತ್ತು, ನಂತರದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಎರಿಳಿತದೊಂದಿಗೆ 2019-20 ರಲ್ಲಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 8.6 ದಶಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಂಸದ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರ ಶೇ. 5.98 ರಷ್ಟು ತಲುಪಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು.

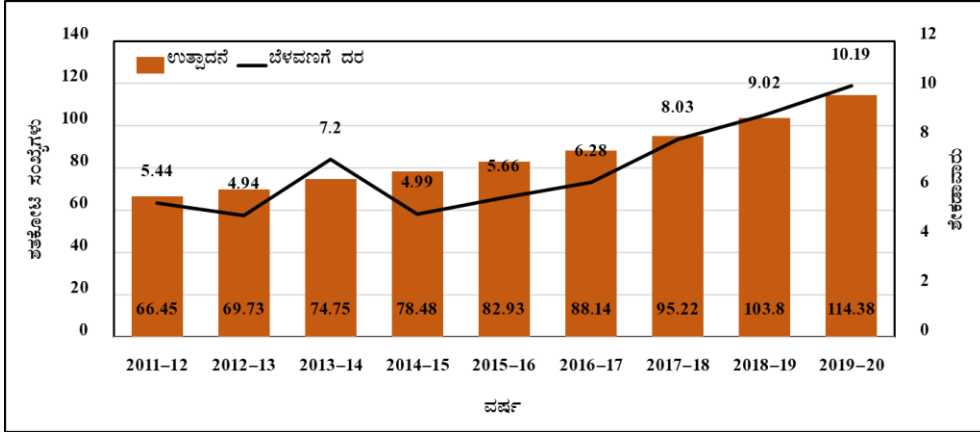
ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ

2011-12 ರಿಂದ 2019-20 ರವರೆಗಿನ ಹಾಲು, ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರವಾಗಿ ಚಿತ್ರ 4.10, 4.11 ಮತ್ತು 4.12 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 10 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 54.48 ದಶಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಿಂದ 90.31 ದಶಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಸಂಯುಕ್ತವಾಗಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಶೇ. 5.68 ರಷ್ಟು ಏರಿಕೆಯಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು, ಅದೇ ರೀತಿ, ವಾರ್ಷಿಕ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 34699 ಲಕ್ಷ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ (2011-12) 66914 ಲಕ್ಷ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ (2019-20) ಬೆಳವಣಿಗೆಯೊಂದಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಯುಕ್ತವಾಗಿ ಶೇ. 10.19 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 2011-12 ರಲ್ಲಿ 139553 ಟನ್ ಇದ್ದರೆ, ಇದು 2019-20 ರ ವೇಳೆಗೆ 3048401 ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಏರಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ, ಸಂಯುಕ್ತ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಶೇ. 8.6 ರಷ್ಟು ಕಾಣಬಹುದು.



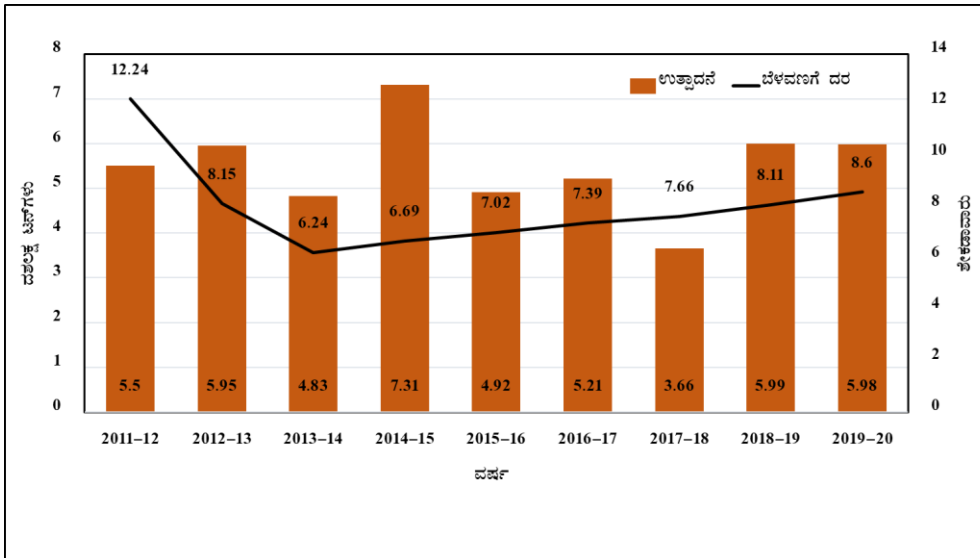
ಚಿತ್ರ 4.7: ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ (2011 ರಿಂದ 2020)

ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)



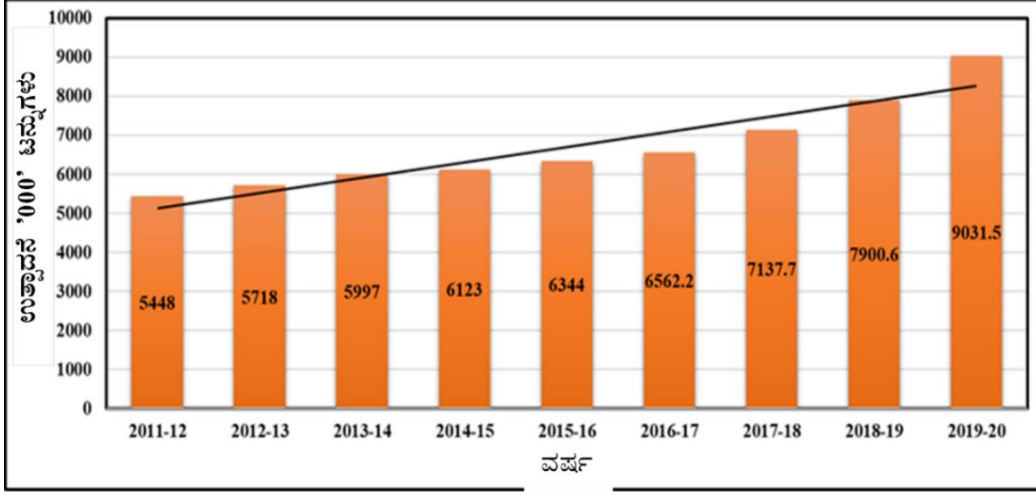
ಚಿತ್ರ 4.8: ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ (2011 ರಿಂದ 2020)

ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)



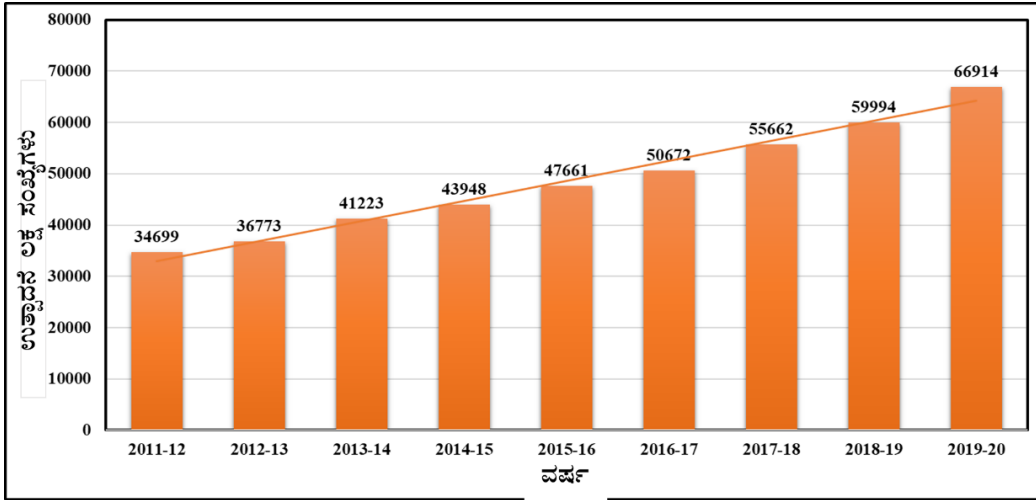
ಚಿತ್ರ 4.9: ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ (2011 ರಿಂದ 2020)

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)



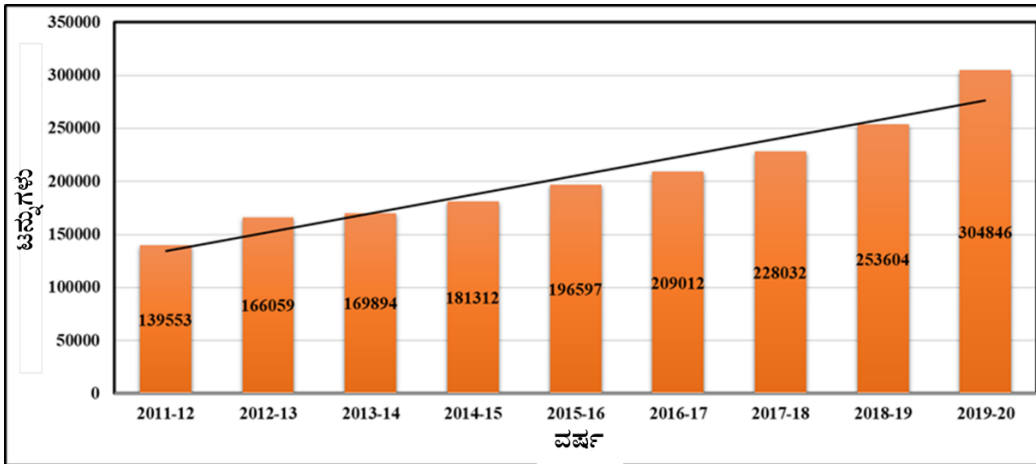
ಚಿತ್ರ 4.10: ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2011 ರಿಂದ 2020 ರವರೆಗಿನ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

(ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)



ಚಿತ್ರ 4.11: ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2011 ರಿಂದ 2020 ರವರೆಗಿನ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

(ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)



ಚಿತ್ರ 4.12: ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2011 ರಿಂದ 2020 ರವರೆಗಿನ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

(ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)

4.2 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ

ವಿಭಿನ್ನ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾದರಿಯ ನಿರ್ಣಾಯಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ (ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವವರೆಗೆ) ಜೊತೆಗೆ ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ವಿವಾರಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರ 4.13 ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ, ಪಶು ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯು ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ, ಹಸುಗಳು/ಎಮ್ಮೆಗಳು, ಕುರಿಗಳು/ಆಡುಗಳು, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳಾದ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಡಿ.ಇ.ಡಿ.ಪಿ), ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಮಿಷನ್ (ಎನ್.ಎಲ್.ಎಂ) ಮತ್ತು ಪಶು ಪಾಲನೆ ಇಲಾಖೆಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ನೇತೃತ್ವದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ (ಎಸ್.ಎಲ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಸಿ) ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಹಾಗೂ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ, ಎಸ್.ಎಲ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಸಿ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಆಯುಕ್ತರು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲನೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಎಸ್.ಎಲ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಸಿ ಮತ್ತು ಆಯುಕ್ತರು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿದಲ್ಲದೆ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸುತ್ತಾರೆ. ನಂತರ ಅದನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ರವಾನಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯಿಂದ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ತರಬೇತಿಯು ಯೋಜನೆಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ನೀಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ, ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪಶು ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು (ಡಿ.ಡಿ, ಪ.ಪಾ ಮತ್ತು ಪ.ವೈ.ಸೇ.) ಮತ್ತು ತಾಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ನಿರ್ದೇಶಕರ (ಸ.ನಿ ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ.) ಜಿಲ್ಲಾ-ನೇತೃತ್ವದ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಗುರಿಗಳ ವಿತರಣೆಯ ಮೇಲೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಯಾವುದೇ ಕ್ರಮಗಳು, ಮುಂದೆ ಬ್ಯಾಂಕ್-ವಾರು ಗುರಿಗಳೊಂದಿಗೆ, ಉ.ನಿ ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ.ಸೇ. ಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಉ.ನಿ ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ.ಸೇ. ಮತ್ತು ಸ.ನಿ. ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ.ಸೇ. ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಹೊಂದಿದೆ. ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಘಟಕವಾರು ಆಯ್ಕೆಗಾಗಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಅನ್ನು ಬಳಸುವ ಮೂಲಕ ಆಯಾ ಸ.ನಿ ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ.ಸೇ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಶಾಸಕರ ನೇತೃತ್ವದ ಸಮಿತಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಪ್ರತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ:

ಎ) ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಶಾಸಕರು (ಎಂ.ಎಲ್.ಎ)

ಬಿ) ಸದಸ್ಯರು: ತಾಲೂಕಿನ ಖಾಯಂ ನಿವಾಸಿಯಾಗಿರುವ ಎಂ.ಎಲ್.ಸಿ. ಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರನ್ನಾಗಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ

ಸಿ) ಸದಸ್ಯರು: ತಾಲೂಕು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ

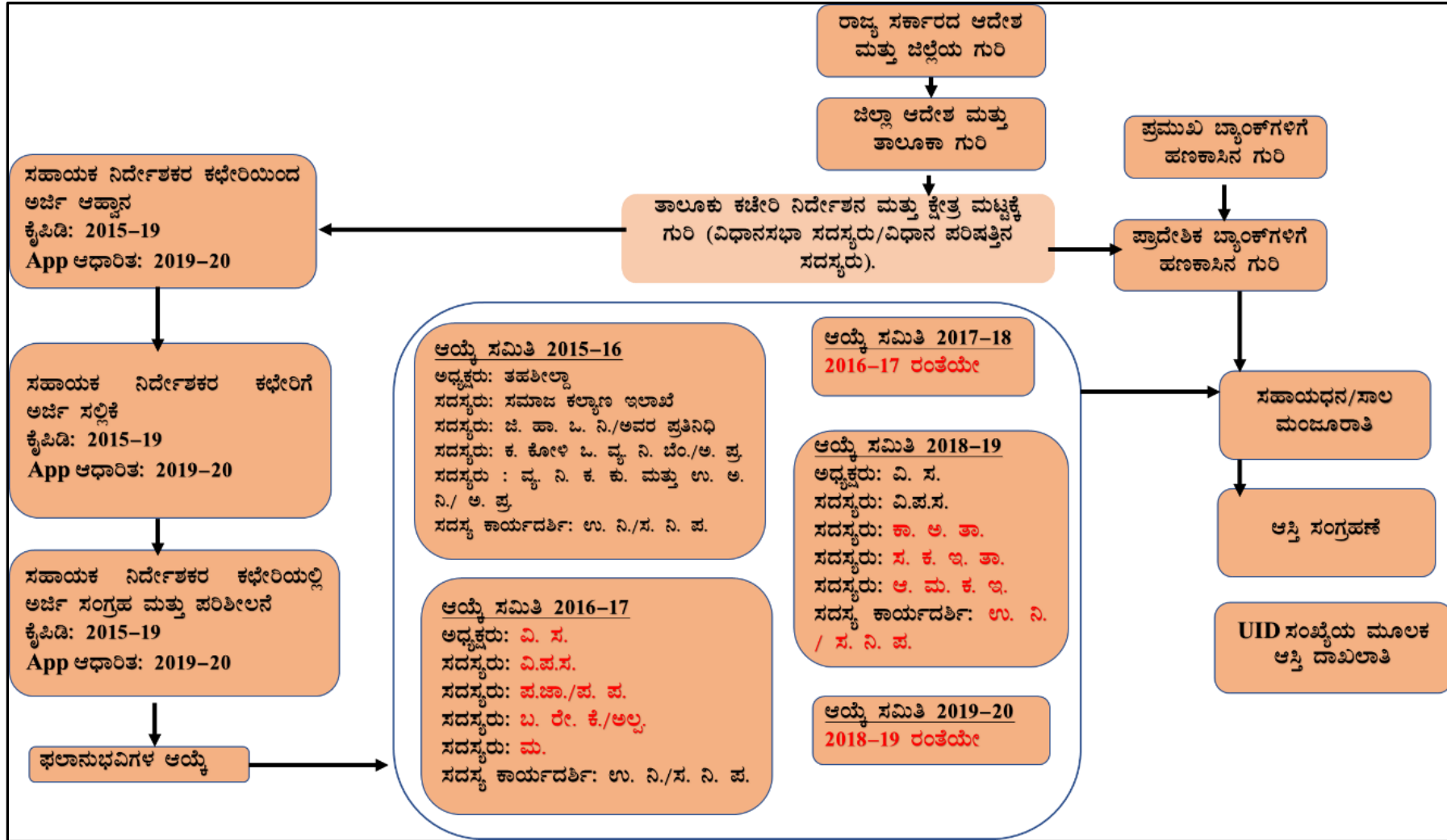
ಡಿ) ಸದಸ್ಯರು: ತಾಲೂಕು ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಅಧಿಕಾರಿ

ಇ) ಸದಸ್ಯರು: ಆಯುಕ್ತರು ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ

ಎಫ್) ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ: ಜಿಲ್ಲಾ ಎ.ಡಿ / ಪಶು ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿ (ಆಡಳಿತ) ತಾಲೂಕು ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಚೇರಿ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ:- ಪ್ರತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಘಟಕವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಎಂ.ಎಲ್.ಎ/ಎಂ.ಎಲ್.ಸಿ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆಯ ನೋಡಲ್ ವ್ಯಕ್ತಿ ನೀಡಿದ ಖಚಿತ ಅರ್ಹತಾ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು. ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಗೀಕರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರು ಇಲಾಖೆಗೆ ಅಗತ್ಯ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ಅಗತ್ಯವಿರುವ ದಾಖಲೆಗಳು (ಎ) ಗುರುತಿನ ಚೀಟಿಗಾಗಿ ಮತದಾರರ ಐ.ಡಿ ಅಥವಾ ಆಧಾರ್ ಕಾರ್ಡ್, (ಬಿ) ಭೂ ದಾಖಲೆಗಳು (ಆರ್.ಟಿ.ಸಿ/ ಪಾಣಿ), (ಸಿ) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪಾಸ್‌ಬುಕ್-ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ ವಿವರಗಳು ಮತ್ತು (ಡಿ) ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಡಿರುವ ಪಶು ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಆಯ್ಕೆ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೆಸರು ಬಂದಿರುವುದನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಇಲಾಖೆ ಸೂಚನಾ ಫಲಕದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುವ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು ಅನುಸರಿಸುವ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರ 4.15 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಚಿತ್ರ 4.13: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ರೂಪರೇಖೆಯ ನಕ್ಷೆ

ಮೂಲಗಳು: ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಮಾಹಿತಿ

ಹರಿವು: ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯಿಂದ (ಎಸ್.ಎಲ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಸಿ) ಪಡೆದಿರುವ ಹಣವನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ದಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆಯಾ ಉ.ನಿ. ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ.ಸೇ. ರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಮತ್ತು ಎನ್.ಆರ್.ಎಲ್.ಎಂ) ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ (ಡಿ. ದೇವರಾಜ್ ಅರಸು ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್-ಎಂಡ್ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ - ಆರ್.ಎ.ಎಫ್.ಟಿ.ಎ.ಎ.ಆರ್) ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ವಲಯದಿಂದ ರೂ 11461 ಲಕ್ಷಗಳ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೂ 6.15 ಕೋಟಿ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಡಿ.ದೇವರಾಜ್ ಅರಸು ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವಾಗ ವಿಧವೆಯರು, ದೇವದಾಸಿಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಡಿ. ದೇವರಾಜ್ ಅರಸು ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದೊಂದಿಗೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಗೆ ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಿ ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ನವೀಕರಿಸಿದ ಶೇ. 90 ಮತ್ತು 50 ರ ಸಹಾಯ ಧನ ವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಅವರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ತರಬೇತಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನೋಪಾಯ ಮಿಷನ್ (ಎನ್.ಆರ್.ಎಲ್.ಎಂ) ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಹಾಯ ಧನ: ಸರ್ಕಾರ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಆಡು, ಹಂದಿ ಅಥವಾ ಕೋಳಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು, ಒಟ್ಟಾರೆ ಪ್ರಯೋಜನಗಳಲ್ಲಿ 33 ಪ್ರತಿಶತ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳಿಗೆ, 33 ಪ್ರತಿಶತ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು 25 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಿಂದ ಸಾಲದ ಮೂಲಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಿದೆ.

2015-16ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ನಿಧಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಶೇ.33 ಮತ್ತು ಇತರರಿಗೆ ಶೇ.25ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದಲ್ಲದೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಬಜೆಟ್ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ, ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ ಗಳಿಗೆ ಶೇ. 50 ಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಇತರರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶೇ. 25 ಕ್ಕೆ ಏರಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಂತರ, 2019-2020ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ, ಇದು, ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಹಿಂದಿನ 50 ಪ್ರತಿಶತದಿಂದ 90 ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಇತರರಿಗೆ ಹಿಂದಿನ 25 ಪ್ರತಿಶತದಿಂದ 50 ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಘಟಕದ ಗರಿಷ್ಠ ಮಿತಿ: 2 ಹಸು ಅಥವಾ ಎಮ್ಮೆ/ಕುಟುಂಬ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಘಟಕದ ಬೆಲೆ 1.2 ಲಕ್ಷ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ 10+1 ಮತ್ತು ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ 0.67 ಲಕ್ಷ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ 3+1 ಮತ್ತು ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ 0.9 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ (ಪಕ್ಷಿ) 200/500 ಪ್ರತಿ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಘಟಕದ ವೆಚ್ಚ 0.8 ರಿಂದ 1.1 ಲಕ್ಷ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿಗೆ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಒದಗಿಸಬೇಕು (ಪ್ಯಾರಾ ಇನ್ ಟೇಬಲ್ ಅಥವಾ ಬುಲೆಟ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ವೈಸ್ ವಿವರಣೆಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ). ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ವರ್ಷವಾರು ನವೀಕರಿಸಿದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 2015 ಮತ್ತು 2020 ರ ನಡುವಿನ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.1 ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.1: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಅನುಸರಿಸಿದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವರ್ಗವಾರು ಗುರಿಗಳು		2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	
				ಸೇರ್ಪಡೆ: ಜನಸಂಖ್ಯೆ (SC, ST ಮತ್ತು ಇತರೆ) ಮತ್ತು ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಬೇಕು	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	
				ಸೇರ್ಪಡೆ: ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗುರಿಗಳ ವಿತರಣೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ತಾಲೂಕು ಸಾ.ನಿ. ವಹಿಸಬೇಕು.	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	
				ಸೇರ್ಪಡೆ: ಸಂವಿಧಾನಿಕ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಅನುಸರಿಸಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸುವುದು, ಗುರಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸಹಾಯ ಧನದ ಮರುಹಂಚಿಕೆ ಉ. ನಿ ಕರ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.	ಸೇರ್ಪಡೆ: ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಫಲಾನುಭವಿ ಆಧಾರಿತ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಮರ್ಪಕ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಅನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದೆ.	
					ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಧಾರಿತ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ FRUITID ಅನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ	

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
ಫಲಾನುಭವಿ ಗಳ ಆಯ್ಕೆ		ಎಲ್ಲಾ 30 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಉ.ನಿ ಗಳು ಆದೇಶದ ಅನುಬಂಧದ ಪ್ರಕಾರ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಬೇಕು.				
		2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ 2015- 16ನೇ ಸಾಲಿನ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಅರ್ಜಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಕಚೇರಿ, ಸಚಿವರ ಕಚೇರಿ, ಇಲಾಖೆ ಸಚಿವರ ಕಚೇರಿ, ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಜನಸ್ಪಂದನ ಕೋಶ್ ಅನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ	
	ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಲು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉ.ನಿ ಕರು ಮತ್ತು ಅರ್ಪ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ			2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	ಉ. ನಿ. ಕರು ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಹಾಯ ಧನ ವನ್ನು ಸಂವಿಧಾನಿಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮರುಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಆಹ್ವಾನಿತ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿದೆ

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
	<u>ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ</u>	<u>ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ</u>	<u>ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ</u>	<u>ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ</u>		
	ಅಧ್ಯಕ್ಷ - ತಹಸೀಲ್ದಾರ್	ಅಧ್ಯಕ್ಷ - ಶಾಸಕ	2016-17 ಹಾಗೆಯೇ	2017-18 ಹಾಗೆಯೇ		
	ಸದಸ್ಯರು - ಜಿಲ್ಲಾ ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ	ಸದಸ್ಯ- ತಾಲೂಕಿನ ಖಾಯಂ ನಿವಾಸಿಯಾಗಿರುವ ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ಅವರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರನ್ನಾಗಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ	2016-17 ಹಾಗೆಯೇ	2017-18 ಹಾಗೆಯೇ		
	ಸದಸ್ಯರು - ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟದ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸದಸ್ಯ - ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪ ಗೆ ಸೇರಿದ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ	2016-17 ಹಾಗೆಯೇ	ಸದಸ್ಯರು - ತಾಲೂಕು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ		
	ಸದಸ್ಯ - ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋಳಿ ಒಕ್ಕೂಟ ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು/ ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸದಸ್ಯ - ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ/ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತ	2016-17 ಹಾಗೆಯೇ	ಸದಸ್ಯರು - ತಾಲೂಕು ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣಾಧಿಕಾರಿ	2018-19 ಹಾಗೆಯೇ	
	ಸದಸ್ಯ - ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಉಣ್ಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ/ ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸದಸ್ಯ - ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದಿಂದ ಒಬ್ಬರು	2016-17 ಹಾಗೆಯೇ	ಸದಸ್ಯರು - ಆಯುಕ್ತರು ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ		

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ - ಡಿಡಿ/ಎಡಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ		ಸದಸ್ಯ - ಮಹಿಳಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ	2016-17 ಹಾಗೆಯೇ	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ - ಜಿಲ್ಲಾ ಸ. ನಿ/ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿ (ಆಡಳಿತ) ತಾಲೂಕು ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಚೇರಿ		
			ಜಿಲ್ಲಾ ಸ. ನಿ/ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆ			
		2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಮೊದಲು ನಿಧನವಾದರೆ, ಅವರ ಅಧಿಕೃತ ವಾರಸುದಾರರು ಯೋಜನೆಯ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
		2015-16ರಲ್ಲಿ ಸರಕಾರದಿಂದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿಲ್ಲ. 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಅರ್ಹ/ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆದ್ಯತೆಯಾಗಿರಬೇಕು. 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಭವಿಷ್ಯದ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬೇಕು.	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	
		ಸರ್ಕಾರವು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ 20-40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ. ಬದಲಾಗಿ, ಇತರ ಘಟಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಇಡೀ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು,	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	
	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಉಣ್ಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು. ಕುರಿ ಮತ್ತು	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
	ಮೇಕೆ ಘಟಕದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಾವುದೇ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಅಥವಾ ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರಬೇಕು ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು,					
	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯ ಗುರಿಗಳು ಸಮೂಹ (ಗುಂಪು) ವಿಧಾನದ ಮಾನದಂಡಗಳ ಮೂಲಕ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ	ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಘಟಕವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಗಾಗಿ ಶಾಸಕರ ನೇತೃತ್ವದ ಸಮಿತಿಯ ಮುಂದೆ ಸ. ನಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು. ಗುರಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಬೇಕು.	ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ 2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
ಸ.ನಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಪೌಲ್ತ್ರಿ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಅವಾರದಾಗಿರುತ್ತದೆ						
ಆದೇಶವನ್ನು ಕೈಬಿಡಲಾಯಿತು	ಅರ್ಜಿಗಳು ಗುರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿದ್ದರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಂತಿಮ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಶಾಸಕರು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ		ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ವಿಫಲವಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸದಿದ್ದರೆ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತದೆ		ಘಟಕವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಗಾಗಿ ಆಪ್ನಲ್ಲಿ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಶಾಸಕರ ಮುಂದೆ ಸ.ನಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.	
ಅರ್ಜಿಗಳು ಗುರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿದ್ದರೆ. ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಲಾಟರಿ ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಅರ್ಹತೆಯ ಕ್ರಮವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಬೇಕು	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ ಖಾಯಂ ನಿವಾಸಿಯಾಗಿರುವ ಎಂ.ಎಲ್.ಸಿ ಅವರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರನ್ನಾಗಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯೂ ಆಗಿರುವ ಸ. ನಿ, ಸಭೆಗೆ ಕರೆಯಬೇಕು ಮತ್ತು ಬಹುಮತದ (ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು/ಅಭಿಪ್ರಾಯಗ ಳೊಂದಿಗೆ ಒಮ್ಮತದ) ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು.	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ, ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪ ಯೋಜನೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆಗೆ ವಿಶೇಷವಾದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ.	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ, ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪ ಯೋಜನೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆಗೆ ವಿಶೇಷವಾದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ.		

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
ಅನುದಾನ ಮತ್ತು ತಾಲೂಕು ಆಯ್ಕೆ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಸಮತೋಲನ ನಿರ್ಮೂಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ನಿರ್ಧಾರಗಳ ಮೇಲೆ ವಿಶೇಷ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿತ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಮಾನದಂಡಗಳ ಮತ್ತು ಉನ್ನತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಶಿಫಾರಸುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅಂತಿಮ ವರದಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದರಂತೆ ವಿಶೇಷ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬರುವ ತಾಲೂಕುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	
ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿಲ್ಲ	ಯೋಜನೆಯು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನ್ನು	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
		ಒಳಗೊಂಡಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿಬೆಕು				
ಮೀಸಲಾತಿಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	30 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ		
ನಿಧಿ ಬಿಡುಗಡೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿ ನಂತರ ಆಯಾ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬೇಕು	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	ಆಯಾ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸ. ನಿ/ಕಾರ್ಯಾಚರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿ ಜವಾಬ್ದಾರರಾಗಿರು ತ್ತಾರೆ.		

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
ಸಾಲ / ಸಹಾಯಧನ	ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಶೇ.33, ಇತರೆ ಶೇ.25	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	ಅದೇ 2016-17	ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ ಶೇ.50, ಇತರರು ಶೇ.25	ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ ಗೆ ಶೇ.90 ಕ್ಕೆ, ಇತರರಿಗೆ ಶೇ. 50 ಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ	
	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಶೇ.50, ಇತರೆ ಶೇ.25				ಶೇ. 33.3 ಮಹಿಳೆಯರು, ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರು ಶೇ 15, ದೈಹಿಕವಾಗಿ ವಿಕಲಚೇತನರು ಶೇ 3	
	ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	ಸ. ನಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ವಿಳಂಬವಿಲ್ಲದೆ ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿಗಾಗಿ ಆಯಾ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು	ಸ. ನಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ವಿಳಂಬವಿಲ್ಲದೆ ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿಗಾಗಿ ಆಯಾ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು, ಅದನ್ನು ಪುನಹ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬೇಕು	
				ಪಶು ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದೊಂದಿಗೆ ಆಯಾ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಿಂದ ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು		

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
					ಸಂಗ್ರಹಿ ಸ. ನಿ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಕರ್ತವ್ಯ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ	
		ಪಶು ಭಾಗ್ಯಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಾಲ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ನಿವಾಸಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	
					ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಪಿ.ಡಿ.ಒ ಹಾಗೂ ತಾಲೂಕು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನೀಡಬೇಕು	

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
		ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಹಣದಿಂದ ಶೆಡ್‌ಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಸಹ ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅವರು ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ ಯೋಜನೆಗೆ ಅರ್ಹರಲ್ಲದ ಕಾರಣ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ .	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ		
ವಿಮೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಮಾ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ವಿಮೆ ಮಾಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಮಾ ಅನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದೆ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	
ಅರ್ಹವಲ್ಲದ ಮಾನದಂಡಗಳು	ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿಲ್ಲ	ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸಹಾಯ ಧನಯಿಂದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	2018-19, ಹಾಗೆಯೇ	

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
		ಕುಟುಂಬಗಳು ಯೋಜನೆಗೆ ಅರ್ಹರಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.				
ದಾಖಲೀಕರಣ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಯುಐಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ಟ್ಯಾಗ್ ಮಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಭಾವಚಿತ್ರ ಮೂಲಕ ದಾಖಲಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಘಟಕಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಅಗತ್ಯ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ಡೇಟಾಬೇಸ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.	2015-16, ಹಾಗೆಯೇ	2016-17, ಹಾಗೆಯೇ	2017-18, ಹಾಗೆಯೇ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಯುಐಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ಟ್ಯಾಗ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಜಾನುವಾರು, ವ್ಯಾಪಾರಿ, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಅಧಿಕಾರಿಯೊಂದಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಭಾವಚಿತ್ರವನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಇತರ ಅಗತ್ಯ ವಿವರಗಳು ಮತ್ತು ದಾಖಲೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬೇಕು.	

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
ಬೆಂಬಲ ಸೇವೆಗಳು						
ಕರ್ನಾಟಕ ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನೀತಿ -2010						
ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ	ಹಸು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ					
ಕೋಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ				ಮನೆಯ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡ-ಜನರ ಅರ್ಥಿಕ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಪೋಷಿಕಾಂಶ , ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡಿದೆ (42 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು)		
ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು)						ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆದಾರರು ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ರೈತರನ್ನು ತಲುಪಲು, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪ್ರಾಣಿ ಕಲ್ಯಾಣ ವಾರ್ ರೂಮ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳಾದ ಬಾಗಿಲಿನ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ/ಆರೈಕೆ ಸಲುವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಆಂಬ್ಯುಲೆನ್ಸ್ ಸೇವೆ -ಪಶು ಸಂಜೀವಿನಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ
ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ						ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧೋದ್ದೇಶ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞರು (MAITRI): ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ವಿವರಗಳು	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-20	2020-21 ಮತ್ತು 2021-21
						ಮನೆಯ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಸೇವೆಗಳು ವಿಸ್ತರಣೆ ಕೆಲಸಗಾರ ಮೂಲಕ ವದಗಿಸುವುದು
ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮಾರಟ						ಕೋಳಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ರೆಂಡರಿಂಗ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸೀಮಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಂಚಾರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮೊಡೆರ್ನ್ ಕಸಾಯಿಖಾನೆ ಅನ್ನು ಪಿ.ಪಿ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ
ಮೇವು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ						ಹಸು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಲು ಮೇವು ಮಿನಿ ಕಿಟ್
ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.						9 ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿವೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 17 ಕೃಷಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಾಗಿ ಮೇಲ್ದರ್ಜೆಗೇರಿಸಲಾಗಿದೆ
ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲ.						ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ ಯೋಜನೆ
ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ (ಸಾ.ಖಾ.ಸ)						ಸಾರ್ವಜನಿಕ-ಖಾಸಗಿ-ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಗೋಶಾಲೆಗಳ ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು/ ಈಗಾಗಲೇ 22 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ 25 ಲಕ್ಷ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಗೋಶಾಲೆಗಳು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮೂಲಗಳು: ದ್ವಿತೀಯ ಮಾಹಿತಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ನೀತಿ ದಾಖಲೆ 2015, 2017 ಮತ್ತು 20220

2015-16 ರಿಂದ 2019 ರ ರಾಜ್ಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಮೈಲಿಗಲ್ಲುಗಳ ಸಾಧನೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಸ್ತುತತೆಯನ್ನು ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.2 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಗತ್ಯ-ಆಧಾರಿತ ಮೂಲ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಗುರಿಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು, ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಹ ಇಲಾಖೆಯ ಏಕೀಕರಣವನ್ನು ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಲು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉ.ನಿ, ಪ. ಪಾ ಮತ್ತು ಪ. ವೈ. ಸೇ.ಯ ಜವಾಬ್ದಾರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿವರದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಂತಿಮ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಶಾಸಕ/ಎಂ.ಎಲ್.ಸಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸಾಲದ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾದ ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆಯ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ತೀರಾ ಕಡಿಮೆ ಕಂಡುಬಂದಿವೆ. ಆದುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

ಅದರಂತೆಯೇ, ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪುನಶ್ಚೇತನ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ನಡುವಿನ ಸಮನ್ವಯವು ಶ್ಲಾಘನೀಯವಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವಿನ ಸಮನ್ವಯದ ಪ್ರಗತಿಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

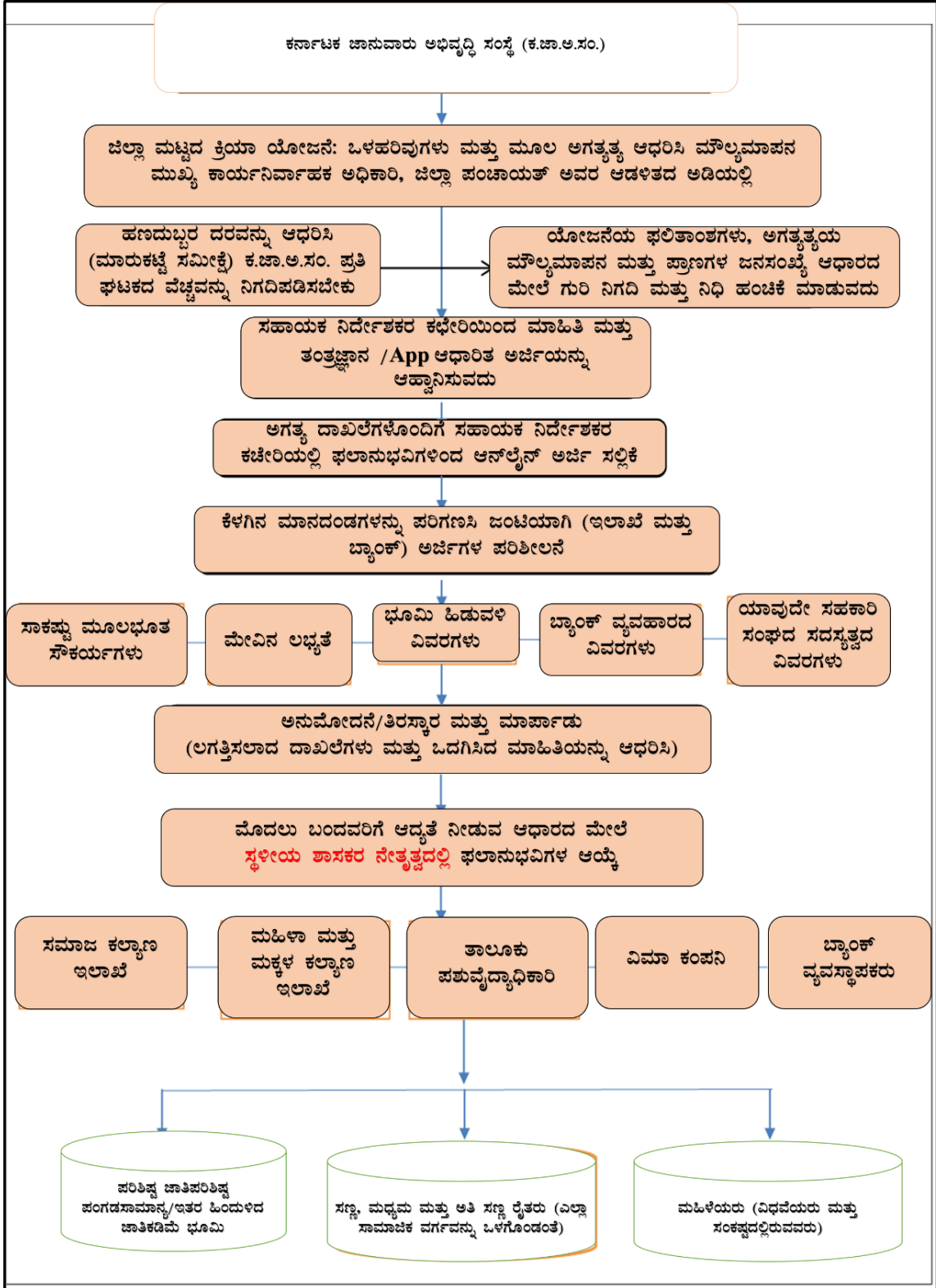
ಕರ್ನಾಟಕವು ಒಂದು ರೋಮಾಂಚಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ ಮತ್ತು ರಚನೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದೆ. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆಳವಾದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ನಂತರ, ಜಾನುವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋ-ಆಪರೇಟಿವ್ ಪೌಲ್ತ್ರಿ ಫೆಡರೇಶನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಉಣ್ಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಇರುವದನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ಅದಲ್ಲದೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಏಜೆನ್ಸಿ (ಕೆ.ಎಲ್.ಡಿ.ಎ) ರಚನೆಯು ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಚಾರದ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಬಂಧಿತ ಕೆಲಸಗಳಿಗೆ ಇತರ ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿದೆ. ಕೆಎಲ್‌ಡಿಎ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಜನೆ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದೆ.

ಅಧ್ಯಯನವು ಕೆ.ಎಲ್.ಡಿ.ಎ ಯ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕವಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾದರಿಯ ಸಾಕ್ಷಾತ್ಕಾರದ ಕುರಿತು ನವೀಕರಿಸಿದ ರಚನೆಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಚಿತ್ರ 4.14 ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಯೋಜನೆಯ ಸಾಧಕ ಬಾಧಕಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಇದನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಬೇಕು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.2: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಚರ್ಚೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅವಲೋಕನ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಸೂಚಕ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
1	ವರ್ಷವಾರು ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು
2	ಡಿ.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು
3	ಯುಐಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಟ್ಯಾಗ್ ಮಾಡಿರುವುದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು
4	ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮೋಡ್	2018-19 ರವರೆಗೆ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು ಅದರ ನಂತರ FRUITID ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ									
5	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ	ಮೊದಲ ವರ್ಷ (2015-16) ಡಿಸಿ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ, ಆದರೆ ನಂತರದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಜೆಟ್ ಹಂಚಿಕೆ									
6	ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇತರ ಯೋಜನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
7	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ
8	ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬಜೆಟ್ ಬಿಡುಗಡೆ	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು
9	ಕ್ಯಾರಿಯನ್ ಬಾಕಿಯಿರುವ ಅರ್ಜಿ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು
10	ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕ್ರೋಢೀಕರಣ	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಸೂಚಕ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
11	ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದು	ಮಾಧ್ಯಮ	ಚೆನ್ನಾಗಿದೆ	ಕಳಪೆ	ಚೆನ್ನಾಗಿದೆ	ಚೆನ್ನಾಗಿದೆ	ಮಾಧ್ಯಮ	ಚೆನ್ನಾಗಿದೆ	ಮಾಧ್ಯಮ	ಚೆನ್ನಾಗಿದೆ	ಮಾಧ್ಯಮ
12	ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಣತಿಯ ಲಭ್ಯತೆ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ	ಕನಿಷ್ಠ
13	ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಮೇವು ಭದ್ರತೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ
14	ತರಬೇತಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಗಾಗಿ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ
15	ಗಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಯುವ ಜನ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
16	ಆರ್ & ಡಿ ಪ್ರಾರಂಭ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
17	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ದಾಖಲೆ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಮಾಧ್ಯಮ	ಮಾಧ್ಯಮ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಮಾಧ್ಯಮ	ಮಾಧ್ಯಮ	ಕಳಪೆ	ಕಳಪೆ		ಮಾಧ್ಯಮ



ಚಿತ್ರ 4.14: ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ

ಮೂಲಗಳು: ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಮಾಹಿತಿ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ -ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ

4.3 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಸಾಧನೆ

ಅಧ್ಯಯನದ ಅವಧಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವಾಗಿ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವರ್ಷವಾರು ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.3 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಹುಪಾಲು ರೈತರಿಂದ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಜನವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮೊದಲ ವರ್ಷವು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಧನೆ ಶೇ. 125 ರಷ್ಟು (6735 ಗುರಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ 8450 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) ಅಗಿದು ಗಮನಾರ್ಹ ಯಶಸ್ಸನ್ನು ಕಂಡಿದೆ. ಉಳಿದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 2016-17 ಗುರಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಶೇ. 97.2 ರಷ್ಟು, 2017-18 ಗುರಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಶೇ. 98.5 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು 2018-19 ಗುರಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಶೇ. 98.2 ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆ ಆಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.96 ರಷ್ಟು 2015-16 ಮತ್ತು 2016-17 ರಲ್ಲಿ, ಶೇ.97.9 ರಷ್ಟು 2017-18 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 2018-19 ರಲ್ಲಿ ಶೇ.92.3 ಗುರಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ಮೊದಲ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ (2015-16) ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿಯ ವಿರುದ್ಧ 76 ಪ್ರತಿಶತ ಸಾಧನೆಯಾದರೆ, ನಂತರ 2016-17 ರಲ್ಲಿ 92 ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕೆ ತಲುಪಿದೆ, 2017-18 ರಲ್ಲಿ 99 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು 2018-19 ರಲ್ಲಿ 100 ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ. ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆ, 2016-17 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಯು ಶೇ. 96.0 ರಷ್ಟು (984 ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಗುರಿ ಆದರೆ ಸಾಧನೆ 949); ಅದೇ ರೀತಿ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 343 ಗುರಿ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ 336 ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ (ಶೇ. 97.3 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು 2018-19ರಲ್ಲಿ (1280 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) 100 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.3: ವರ್ಷವಾರು ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಸಾಧನೆಗಳು (ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ)

ವರ್ಷ	2015-16		2016-17		2017-18		2018-19		ಒಟ್ಟು		ಸಾಧನೆ (ಶೇ)
	ಗುರಿ	ಪಡೆ	ಗುರಿ	ಪಡೆ	ಗುರಿ	ಪಡೆ	ಗುರಿ	ಪಡೆ	ಗುರಿ	ಪಡೆ	
ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	6737	8450	7931	7713	8076	7960	1757	1726	24501	25849	105.5
ಕುರಿ/ಆಡು	4958	4784	1302	1250	1037	1016	780	720	8077	7770	96.2
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	1121	853	186	171	179	178	1215	1215	2701	2417	89.5
ಕೋಳಿ	0	0	984	949	343	336	1280	1280	2607	2565	98.4
ಒಟ್ಟು	12816	14087	10403	10083	9635	9490	5032	4941	37886	38601	101.9
(ಶೇ) ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆ		110	-	97	-	98	-	98	-	102	-

4.3.1 ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ

2015-16 ರಿಂದ 2018-19 ರ ನಡುವೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳಾದ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಆಡು, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಗೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 13332.5 ಲಕ್ಷಗಳು ಆರ್ಥಿಕ ವೆಚ್ಚದೊಂದಿಗೆ 38601 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಆಗಿದ್ದಾರೆ (ಕೋಷ್ಟಕ 4.4). ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ಸಾಧನೆಯ ಶೇಕಡ ವಾರು, ಗರಿಷ್ಠ ಶೇ. 7.4 ರಷ್ಟು (2867 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) ಮತ್ತು ಶೇ. 6.4 ರಷ್ಟು (854.5 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಸಾಧನೆಯೊಂದಿಗೆ) ತುಮಕೂರಿನಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು, ಕಲಬುರ್ಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 6.5 (2511 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು), ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ 0.8 ರಷ್ಟು (319 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) ಉಡಪಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಪ್ರಮುಖ ಇಲಾಖೆಯ ಹಂಚಿಕೆಯ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕ್ಷುಡ್ರಕರಿಸುವ ಮೂಲಕ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ವಿವಾರಗಳು ಕೋಷ್ಟಕ 4.5 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. 2015-16 ರಿಂದ 2018-19 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 127.5 ಕೋಟಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮೊತ್ತದ ವಿರುದ್ಧ ರೂ. 124 ಕೋಟಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. 2016-17, 2017-18 ಮತ್ತು 2018-19 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನಿಧಿಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯ ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ನೋಡಿದರೆ ಶೇ 24.7, 29.8 ಮತ್ತು 53.6 ಕ್ಕೆ ಇಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸತತ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಬಿಡುಗಡೆಯ ಮೊತ್ತದ ವಿರುದ್ಧ ಬಳಸಲಾದ ಸರಾಸರಿ ಮೊತ್ತವು ಸುಮಾರು 97 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.4: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸಾಧನೆ (ಭೌತಿಕ: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಹಣಕಾಸು: ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ		ಕೋಳಿ		ಹಂದಿ		ಒಟ್ಟು ಸಾಧನೆ		ಒಟ್ಟು ಸಾಧನೆ ಶೇ.	
		ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	336	159.0	183	35.5	41	26.6	60	20.8	620	241.9	1.6	1.8
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಆರ್)	302	149.7	198	32.5	65	46.4	126	35.3	691	263.9	1.8	2.0
3	ರಾಮನಗರ	634	216.2	148	29.3	87	55.0	98	28.0	967	328.4	2.5	2.5
4	ತುಮಕೂರು	1854	580.2	538	113.3	102	58.3	373	102.7	2867	854.5	7.4	6.4
5	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	749	351.4	325	79.6	98	56.3	0	0.0	1172	487.3	3.0	3.7
6	ಕೋಲಾರ	751	227.4	243	45.6	70	49.1	179	49.2	1243	371.3	3.2	2.8
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	888	305.1	284	52.8	92	57.3	176	50.3	1440	465.5	3.7	3.5
8	ದಾವಣಗೆರೆ	1077	350.1	274	64.2	71	37.2	0	0.0	1422	451.5	3.7	3.4
9	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	655	284.4	339	68.3	66	47.9	0	0.0	1060	400.6	2.7	3.0
10	ಮೈಸೂರು	1139	441.9	290	72.2	106	58.1	167	48.5	1702	620.8	4.4	4.7
11	ಮಂಡ್ಯ	878	321.4	307	52.6	92	55.3	253	70.2	1530	499.4	4.0	3.7
12	ಚಾಮರಾಜನಗರ	741	249.9	187	41.0	88	56.1	146	40.6	1162	387.6	3.0	2.9
13	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	655	271.8	289	57.4	66	45.8	223	62.7	1233	437.7	3.2	3.3
14	ಹಾಸನ	706	294.0	327	59.5	102	54.6	225	65.3	1360	473.3	3.5	3.6
15	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	319	165.3	167	36.4	76	52.1	154	40.6	716	294.4	1.9	2.2

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ		ಕೋಳಿ		ಹಂದಿ		ಒಟ್ಟು ಸಾಧನೆ		ಒಟ್ಟು ಸಾಧನೆ ಶೇ.	
		ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು	ಭೌತಿಕ	ಹಣಕಾಸು
16	ಉಡುಪಿ	210	106.8	49	10.2	60	44.1	0	0.0	319	161.1	0.8	1.2
17	ಕೊಡಗು	201	105.0	122	26.9	64	47.6	120	33.6	507	213.2	1.3	1.6
18	ಬೆಳಗಾವಿ	1203	495.6	474	103.6	120	78.1	117	35.5	1914	712.8	5.0	5.3
19	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	928	390.0	350	69.9	116	77.3	0	0.0	1394	537.2	3.6	4.0
20	ಹಾವೇರಿ	845	317.4	310	65.7	94	52.5	0	0.0	1249	435.6	3.2	3.3
21	ಧಾರವಾಡ	519	215.9	226	48.5	93	56.5	0	0.0	838	320.9	2.2	2.4
22	ಗದಗ	518	206.7	218	43.8	46	40.6	0	0.0	782	291.1	2.0	2.2
23	ವಿಜಯಪುರ	1295	369.2	204	44.1	87	53.1	0	0.0	1586	466.4	4.1	3.5
24	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	713	290.4	261	58.2	48	41.3	0	0.0	1022	389.9	2.6	2.9
25	ಕಲ್ಬುರ್ಗಿ	2048	600.7	348	63.0	115	77.7	0	0.0	2511	741.5	6.5	5.6
26	ಬಳ್ಳಾರಿ	1330	478.4	334	87.1	95	58.3	0	0.0	1759	623.8	4.6	4.7
27	ರಾಯಚೂರು	1273	421.2	180	56.0	112	89.0	0	0.0	1565	566.1	4.1	4.2
28	ಕೊಪ್ಪಳ	993	321.6	199	48.8	89	56.6	0	0.0	1281	426.9	3.3	3.2
29	ಬೀದರ್	1136	360.3	234	58.1	90	50.6	0	0.0	1460	469.0	3.8	3.5
30	ಯಾದಗಿರಿ	953	287.8	162	37.3	114	73.8	0	0.0	1229	398.9	3.2	3.0
	ಒಟ್ಟು	25849	9334.7	7770	1661.7	2565	1652.7	2417	683.4	38601	13332.5	-	-

ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020).

ಕೋಷ್ಟಕ 4.5: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ: ಹಂಚಿಕೆ, ಬಿಡುಗಡೆ ಮತ್ತು ಖರ್ಚು

ವರ್ಷ	ಹಂಚಿಕೆ (ಕೋಟಿ ರೂ.)	ಬಿಡುಗಡೆ (ಕೋಟಿ. ರೂ.)	ವೆಚ್ಚ (ಕೋಟಿ. ರೂ.)	ಹಂಚಿಕೆಯಾದ ಹಣಕಾಸಿನ ಬಳಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಹಣಕಾಸಿನ ಬಳಕೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)
2015-16	43	43	41	95.3	95.3
2016-17	32.4	31.8	30.9	95.2	97.2
2017-18	42.1	33.2	32.7	77.6	98.5
2018-19	19.5	19.5	19.5	99.4	99.4
ಒಟ್ಟು	137	127.5	124	90.5	97.25
ಸರಾಸರಿ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	34.3	31.9	31	90.37	97.17
ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರ ರಷ್ಟು (2016-17)	-24.7	-26.1	-24.7	-	-
ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರ ರಷ್ಟು (2017-18)	29.8	4.5	5.8	-	-
ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರ ಶೇ. ರಷ್ಟು (2018-19)	-53.6	-41.1	-40.2	-	-

ಮೂಲಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ (ಪ.ಪಾ. ಮತ್ತು ಪ.ವೈ. ಸೇ. ಇಲಾಖೆ, 2020)

4.4 ಜನಸಂಖ್ಯಾ ವಿವರ (ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು)

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಹರಡುವಿಕೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಾಗೂ ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.6 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬದ ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮೂರು ವರ್ಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅವುಗಳೆಂದರೆ, ಸಾಮಾನ್ಯ /ಇತರರು, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ (ಪ.ಜಾ) ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳು (ಪ.ಪಂ). ವಿವಿಧ ವರ್ಗದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ನೋಡುವುದಾದರೆ, ಸುಮಾರು 79 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದವರು, 12 ಪ್ರತಿಶತ ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಶೇ. 7.5 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ.ಪಂ. ವರ್ಗದವರು. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ, ಅತಿ ಸಣ್ಣ, ಭೂ ರಹಿತ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದಿಂದ ಶೇ 57.5, ಪ.ಜಾ. ಯಿಂದ ಶೇ 24.1 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ ಯಿಂದ ಶೇ 18.2 ರಷ್ಟು ನೋಡಬಹುದು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.6: ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಒಳಪಟ್ಟ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ರೈತ ವರ್ಗವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ವಿವರ

ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		
		ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪ		ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪ
ಭೂ ರಹಿತ	269	66.2	20.1	13.8	18	49.4	28.4	19.3
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	192	81.8	9.9	8.3	35	69.3	16	13.4
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	797	87.5	8.8	3.8	25	57.8	25.2	19.1
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	177	83.1	10.2	6.8	38	68.9	20.7	12.3
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	3	100	0	0	2	100	0	0
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	42	0	61.9	38.1	10	0	54.5	45.5
ಒಟ್ಟು	1480	79.9	12.6	7.5	128	57.5	24.1	18.2

ಕೋಷ್ಟಕ 4.7 ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುವಾರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ್ಯಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 88.5 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದವರಾಗಿದ್ದು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸೆರಿದ್ದಾರೆ ಕಷ್ಟ (ಶೇ. 69.4 ರಷ್ಟು) ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಪ.ಜಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 21.9 ರಷ್ಟು) ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ. (ಶೇ. 13.7 ರಷ್ಟು) ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 72.7 ರಷ್ಟು) ಸಾಮಾನ್ಯ ರಾಯಚೂರು, ಪ.ಜಾ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ (ಶೇ. 40.0 ರಷ್ಟು) ಹಾಗೂ ಪ.ಪಂ. ಬೆಳಗಾವಿ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಮಂಡ್ಯ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು (ತಲಾ ಶೇ. 20.0 ರಷ್ಟು).

ಕೋಷ್ಟಕ 4.7: ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಹಂಚಿಕೆ

ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು			ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು		
		ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)				ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		
		ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪ		ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	69.4	21.9	8.7	15	46.7	33.3	20.0
ಬೀದರ್	122	77.9	13.1	9.0	11	54.5	27.3	18.2
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	82.0	8.6	9.4	11	45.5	30.0	20.0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	80.6	13.9	5.6	10	40.0	40.0	20.0
ದಾವಣಗೆರೆ	130	77.7	11.5	10.8	12	66.7	16.7	20.0
ಮಂಡ್ಯ	141	84.4	10.6	5.0	14	64.3	14.3	20.0
ರಾಯಚೂರು	124	71.8	14.5	13.7	11	72.7	18.2	9.1
ಶುಮಕೂರು	261	83.9	10.7	5.4	19	63.2	21.1	15.8
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	84.2	10.5	5.3	12	50.0	30.0	20.0
ವಿಜಯಪುರ	131	88.5	7.6	3.8	13	61.0	15.4	20.0
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	-	128	-	-	-
ಸರಾಸರಿ - ಶೇ. ರಷ್ಟು	-	79.9	12.6	7.5	-	57.6	24.1	18.3

ಭೂಹಿಡುವಳಿಯ ಗಾತ್ರದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.8 ತೋರಿಸಿದೆ. ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 53.9 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿದವರು, ನಂತರ 18.2 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಭೂ ರಹಿತರೈತರ ಗುಂಪಿನಿಂದ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ 0.2 ಪ್ರತಿಶತ ದೊಡ್ಡ ರೈತ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿದವರು. ಇದೇ ರೀತಿಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅದರಲ್ಲಿ ಶೇ. 29.7 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ ರೈತ, ನಂತರ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ದೊಡ್ಡ ರೈತರೆಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಲಿಸಿದರೆ, ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 70.2 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ (ಶೇ. 33.3 ರಷ್ಟು) ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದವರು. ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು (ಶೇ. 37.5 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ತುಮಕೂರಿನಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ರೈತರು (ಶೇ. 33.3 ರಷ್ಟು) ಇದ್ದಾರೆ. ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ಬೀದರ್‌ನಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು (ಶೇ. 15.6 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು (ಶೇ.4.6 ರಷ್ಟು) ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದಾರೆ. ದೊಡ್ಡ ರೈತರು ದಾವಣಗೆರೆ, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು (ಶೇ. 40 ರಷ್ಟು), ಸಣ್ಣ ರೈತರು (ಶೇ. 28.6 ರಷ್ಟು) ಮಂಡ್ಯದಿಂದ, ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು (ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು) ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆ. ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದಿಂದ ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 18.2 ರಷ್ಟು), ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದಿಂದ ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು (ಶೇ. 10.0 ರಷ್ಟು) ಕಾಣಬಹುದು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.8: ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿವರಗಳು

ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)						ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)					
		ಭೂರಹಿತರ	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು		ಭೂರಹಿತರ	ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಸಣ್ಣ ರೈತರು	ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು
ಬೆಳಗಾವಿ	219	22.4	10.5	52.1	11.9	0.0	3.2	15	13.3	13.3	26.7	33.3	6.7	6.7
ಬೀದರ್	122	18.9	0.8	62.3	15.6	0.0	2.5	11	9.1	18.2	27.3	36.4	0.0	9.1
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	10.9	13.3	63.3	7.8	0.0	4.7	11	18.2	18.2	27.3	27.3	0.0	9.1
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	37.5	16.7	33.3	8.3	0.0	4.2	10	10.0	20.0	20.0	40.0	0.0	10.0
ದಾವಣಗೆರೆ	130	22.3	0.8	59.2	13.1	0.8	3.8	12	16.7	25.0	25.0	25.0	0.0	8.3
ಮಂಡ್ಯ	141	14.2	5.0	70.2	9.9	0.0	0.7	14	14.3	21.4	28.6	28.6	0.0	7.1
ರಾಯಚೂರು	124	15.3	1.6	65.3	14.5	0.8	2.4	11	9.1	18.2	27.3	27.3	9.1	9.1
ತುಮಕೂರು	261	15.7	33.3	34.1	14.2	0.4	2.3	19	15.8	15.8	31.6	31.6	0.0	5.3
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	16.4	21.1	47.4	12.5	0.0	2.6	12	16.7	25.0	33.3	16.7	0.0	8.3
ವಿಜಯಪುರ	131	16.8	7.6	64.1	8.4	0.0	3.1	13	15.4	23.1	23.1	30.8	0.0	7.7
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	-	-	-	-	128	-	-	-	-	-	-
ಸರಾಸರಿ - ಶೇ. ರಷ್ಟು		18.2	13.0	53.9	12.0	0.2	2.8		14.1	19.5	27.3	29.7	1.6	7.8

4.4.1 ಲಿಂಗ ಮಾದರಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ

ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.9 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ, ಈ ಕೋಷ್ಟಕದಿಂದ ಪುರುಷ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶೇಖಡ ವಾರು ಎಂದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಶೇ.53.2 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ (ಶೇ.58.6 ರಷ್ಟು). ಆದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ್ರಮಾಣವು ಕ್ರಮವಾಗಿ 46.8 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು 41.4 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಲಿಂಗ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಪುರುಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗರಿಷ್ಠ ರಾಯಚೂರು (ಶೇ.69.4 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ (ಶೇ.58.3 ರಷ್ಟು), ನಂತರ ತುಮಕೂರು (ಶೇ.55.2 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ (ಶೇ.54.6 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ. 44.5. ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದಲ್ಲಿ ಕಂಡರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ತುಮಕೂರಿನಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ.68.4 ರಷ್ಟು) ಪುರುಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ (ಶೇ.46.2 ರಷ್ಟು) ಪುರುಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ. ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ.55.5 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.53.8 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು. ಕುಟುಂಬದ ಸರಾಸರಿ ಗಾತ್ರವು 2.7 ಜನ/ಕುಟುಂಬ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 3.2 ಜನ/ಕುಟುಂಬ. ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 1.8 ರಿಂದ 4.0 ರವರೆಗೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 2.7 ರಿಂದ 4.0 ವರೆಗೆ ಕಾಣಬಹುದು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.9: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಕುಟುಂಬದ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿಗಳು

ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು						ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು					
	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಲಿಂಗ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		ಸರಾಸರಿ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)			ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಲಿಂಗ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		ಸರಾಸರಿ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)		
		ಪುರುಷ	ಸ್ತ್ರೀ	ಪುರುಷ	ಸ್ತ್ರೀ	ಸರಾಸರಿ		ಪುರುಷ	ಸ್ತ್ರೀ	ಪುರುಷ	ಸ್ತ್ರೀ	ಸರಾಸರಿ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	48.9	51.1	3.2	2.3	2.7	15	60.0	40.0	4.3	2.0	3.1
ಬೀದರ್	122	49.2	50.8	4.0	3.0	3.5	11	54.5	45.5	3.5	2.5	3.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	44.5	55.5	2.1	1.6	1.8	11	63.6	36.4	2.6	3.4	3.0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	58.3	41.7	2.0	1.5	1.8	10	50.0	50.0	3.3	3.5	3.4
ದಾವಣಗೆರೆ	130	50.8	49.2	2.1	1.6	1.8	12	58.3	41.7	4.3	3	3.6
ಮಂಡ್ಯ	141	52.5	47.5	2.1	1.6	1.8	14	64.3	35.7	5.3	2.5	3.9
ರಾಯಚೂರು	124	69.4	30.6	4.8	3.2	4.0	11	54.5	45.5	4.4	2.5	3.4
ತುಮಕೂರು	261	55.2	44.8	3.8	3.1	3.4	19	68.4	31.6	2.5	2.5	2.5
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	54.6	45.4	3.7	2.2	3.0	12	58.3	41.7	3.5	2	2.7
ವಿಜಯಪುರ	131	52.7	47.3	4.5	2.8	3.7	13	46.2	53.8	5.5	2.5	4.0
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	-	-	2.7	128	-	-	-	-	3.2
ಸರಾಸರಿ	-						-					
ರಷ್ಟು		53.2	46.8	3.2	2.3	-		58.6	41.4	3.9	2.6	-

4.4.2 ಶಿಕ್ಷಣ ಮಾದರಿ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.10 ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿವರವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಶೇ. 86.7 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಕ್ಷರರಾಗಿದ್ದರೆ, ಶೇ. 13.3 ಪ್ರತಿಶತ ಅನಕ್ಷರಸ್ಥರು ಎಂದು ಇದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷರರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಸಾಕ್ಷರತೆ ಕೇವಲ ಶೇ. 57.4 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಅನಕ್ಷರಸ್ಥರು ಶೇ. 42.6 ರಷ್ಟು ಇರುವುದನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.10: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸ್ಥಿತಿ

ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು			ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು		
	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಟ್ಟ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಟ್ಟ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	
		ಅಕ್ಷರಸ್ಥ	ಅನಕ್ಷರಸ್ಥ		ಅಕ್ಷರಸ್ಥ	ಅನಕ್ಷರಸ್ಥ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	85.9	14.1	15	66.4	33.6
ಬೀದರ್	122	83.4	16.6	11	43.5	56.5
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	86.1	13.9	11	54.4	45.6
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	90.3	9.7	10	76.4	23.6
ದಾವಣಗೆರೆ	130	89.2	10.8	12	66.3	33.7
ಮಂಡ್ಯ	141	86.2	13.8	14	58.5	41.5
ರಾಯಚೂರು	124	84.4	15.6	11	43.3	56.7
ತುಮಕೂರು	261	93.5	6.5	19	52.3	47.7
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	94.7	5.3	12	67.4	32.6
ವಿಜಯಪುರ	131	72.4	27.6	13	46.3	53.7
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	128	-	-
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		86.7	13.3		57.4	42.5

4.4.3 ಔದ್ಯೋಗಿಕ ವಿವರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.11 ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ (ಆನ್-ಫಾರ್ಮ್) ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ (ಆಫ್-ಫಾರ್ಮ್) ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. ಅಧ್ಯಯನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, 93.2 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ (ಆನ್-ಫಾರ್ಮ್) ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡರೆ, 6.8 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕೃಷಿ ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ (ಆಫ್ ಫಾರ್ಮ್) ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಶೇ. 71.8 ರಷ್ಟು ಜನ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ (ಆನ್-ಫಾರ್ಮ್) ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಮತ್ತು ಶೇ. 28.1 ರಷ್ಟು ಕೃಷಿ

ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಕೃಷಿ ಅವಲಂಬಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಾಬಲ್ಯವು ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು (ಐ ಎಫ್ ಎಸ್) ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಅನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿದೆ ಎಂದು ಇದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.11: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಔದ್ಯೋಗಿಕ ವಿವರಗಳು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು			ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು		
	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಆಫ್ ಫಾರ್ಮ್ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಆಫ್ ಫಾರ್ಮ್ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)
ಬೆಳಗಾವಿ	219	92.2	7.8	15	82.3	17.7
ಬೀದರ್	122	93.4	6.6	11	67.4	32.6
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	96.9	3.1	11	79.3	20.7
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	90.3	9.7	10	83.4	16.6
ದಾವಣಗೆರೆ	130	90.8	9.2	12	85.6	14.4
ಮಂಡ್ಯ	141	91.5	8.5	14	68.4	31.6
ರಾಯಚೂರು	124	92.7	7.3	11	67.4	32.6
ತುಮಕೂರು	261	93.5	6.5	19	63.3	36.7
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	96.7	3.3	12	68.3	31.7
ವಿಜಯಪುರ	131	92.4	7.6	13	53.2	46.8
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	128	-	-
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		93.2	6.8		71.8	28.1

4.4.4 ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರ (ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಭೂಮಿಯ ಗಾತ್ರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ)

ಕೋಷ್ಟಕ 4.12 ಸೂಚಿಸುವಂತೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, 4765.2 ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ, ಮಳೆಯಾಧಾರಿತ ಕೃಷಿಯು ಸುಮಾರು 47.2 ಪ್ರತಿಶತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನವಾದರೆ, ನೀರಾವರಿ ಕೃಷಿಯು ಶೇ. 44.2 ರಷ್ಟಿರುವುದು ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶದ ಶೇ. 8.6 ರಷ್ಟು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಯಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅಲ್ಲಿ, 369.2 ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ 51.8 ಪ್ರತಿಶತ ಹಿಡುವಳಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಕೃಷಿಗೆ ಸೇರಿದೆ, 38.8 ಪ್ರತಿಶತ ಪ್ರದೇಶವು ನೀರಾವರಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ಸುಮಾರು 9.5 ಪ್ರತಿಶತ ಪ್ರದೇಶವು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಯಾಗಿ ಬಿದ್ದಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ತಮ್ಮ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿ ಮಳೆ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿಯ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚು ಅವಲಂಬಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಈ ಸತ್ಯಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತವೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.12: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ ಸ್ಥಿತಿ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು						
	ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)				ಶೇ. ರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ		
	ಮಳೆ ಯಾತ್ರಿತ	ನೀರಾವರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ	ಪಾಳು ಭೂಮಿ	ಒಟ್ಟು	ಮಳೆ ಯಾತ್ರಿತ	ನೀರಾವರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ	ಪಾಳು ಭೂಮಿ
ಬೆಳಗಾವಿ	311	280	51	642	48.5	43.7	7.8
ಬೀದರ್	221	196	28	445	49.7	44.0	6.3
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	187.5	180	64	431.5	43.5	41.7	14.8
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	90.1	58	16	164.1	54.9	35.3	9.8
ದಾವಣಗೆರೆ	206	187	50	443	46.5	42.2	11.3
ಮಂಡ್ಯ	204	248	45	497	41.0	49.9	9.1
ರಾಯಚೂರು	220	205	27	452	48.7	45.4	6.0
ತುಮಕೂರು	417.1	351.5	48	816.6	51.1	43.0	5.9
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	227	193	46	466	48.7	41.4	9.9
ವಿಜಯಪುರ	165	210	41	416	39.7	50.5	9.9
ಒಟ್ಟು	2248.7	2104.5	412	4765.2	-	-	-
ಶೇ. ರಷ್ಟು	-	-	-	-	47.1	44.2	8.7
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು						
ಬೆಳಗಾವಿ	13.4	12.3	5.2	30.9	43.4	39.8	16.8
ಬೀದರ್	21.2	11	2.5	34.7	61.1	31.7	7.2
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	14.3	5	3.2	22.5	63.6	22.2	14.2
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	11.3	12	2	25.3	44.7	47.4	7.9
ದಾವಣಗೆರೆ	23.7	15.5	1	40.2	59.0	38.6	2.5
ಮಂಡ್ಯ	32.2	17.4	4.2	53.8	59.9	32.3	7.8
ರಾಯಚೂರು	11.3	12.3	5.5	29.1	38.8	42.3	18.9
ತುಮಕೂರು	17.3	21	3.2	41.5	41.7	50.6	7.7
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	23.2	18.4	3	44.6	52.0	41.3	6.7
ವಿಜಯಪುರ	23.2	18.2	5.2	46.6	49.8	39.1	11.2
ಒಟ್ಟು	191.1	143.1	35	369.2	-	-	-
ಶೇ. ರಷ್ಟು	-	-	-	-	51.8	38.8	9.5

ಗಮನಿಸಿ: ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ
 ಕನಿಷ್ಠ ರೈತರು (<2.5 ಎಕರೆ), ಸಣ್ಣ ರೈತರು (2.5 ರಿಂದ 5 ಎಕರೆ, ಮಧ್ಯಮ (5.0 ರಿಂದ 25 ಎಕರೆ) ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ರೈತರು (>25 ಎಕರೆ)

ಕೋಷ್ಟಕ 4.13 ರ ಪ್ರಕಾರ, ಒಟ್ಟು 4772.2 ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ, ಮುಖ್ಯವಾಗಿ 2929 ಎಕರೆಗಳು ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದರೆ, ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು 1381.0 ಎಕರೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ರೈತರಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 95 ಎಕರೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ತಮ್ಮ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿ ಕೃಷಿಯ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಈ ಸತ್ಯಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತವೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಭೂ ರಹಿತ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಕೃಷಿಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತರಾಗಿರುವ ಕಾಣಬಹುದು..

ಕೋಷ್ಟಕ 4.13: ರೈತ ವರ್ಗವಾರು ಭೂ-ಹಿಡುವಳಿ ವಿವರಗಳು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು									
	ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯ ವಿತರಣೆ (ಎಕರೆ)				ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ ಹಂಚಿಕೆ			ಸರಾಸರಿ ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ (ಎಕರೆ)		
	ಒಟ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ	ಸಣ್ಣ	ಭೂ ರಹಿತ	ಒಟ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ	ಸಣ್ಣ	ಒಟ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ	ಸಣ್ಣ
ಭೂ ರಹಿತ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	232.2	126.0	9.0	367.2	63.2	34.3	2.5	1.2	0.8	0.5
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	1321.5	1366.5	241.0	2929.0	45.1	46.7	8.2	3.7	2.9	2.3
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	636.0	580.0	165.0	1381.0	46.1	42.0	11.9	16.6	12.1	11.5
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	59.0	36.0	0.0	95.0	62.1	37.9	0.0	29.7	25.2	0
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ಒಟ್ಟು	2248.7	2108.5	415.0	4772.2	47.1	44.2	8.7			
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು									
ಭೂ ರಹಿತ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	63.0	30.0	6.6	99.8	63.2	30.1	6.7	1.2	0.8	0.5
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	43.9	48.6	13.3	105.9	41.5	45.9	12.6	3.7	2.9	0.3
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	68.7	45.7	10.8	125.4	54.8	36.5	8.6	6.3	4.1	1.5
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	15.2	18.6	4.2	38.1	40.1	48.8	11.0	28.5	26.7	
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ಒಟ್ಟು	191.1	143.1	35	369.2	51.8	38.8	9.5	191.1	143.1	35

*ಗಮನಿಸಿ: ನೀರಿನ ಕೊರತೆ, ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಮಸ್ಯೆ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಭೂ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಿಂದಾಗಿ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಪಾಳು.

4.5 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜಾಗೃತಿ

4.5.1 ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲಗಳು (ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ)

ಬಹು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಯೋಜನೆಯ ಮಾಹಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮುಖ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.14 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮೂಲಗಳು ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ. ಅಧಿಕಾರಿಗಳು/ಇಲಾಖೆ (ಶೇ. 26.1 ರಷ್ಟು), ನಂತರ ನೆರೆಯ ರೈತರಿಂದ (ಶೇ. 23.6 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ (ಶೇ. 17.6 ರಷ್ಟು), ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು (9.4 ರಷ್ಟು), ಪತ್ರಿಕೆಗಳು (ಶೇ. 7.5 ರಷ್ಟು), ರೇಡಿಯೋ/ಟಿವಿ, ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು/ಏಜೆಂಟರು ಮತ್ತು ಎನ್.ಜಿ.ಬಿ. ಗಳು ಕಡಿಮೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿವೆ. ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಸಾರದ ಕುರಿತು (ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ) ಇತರ ಏಜೆಂಟಿಗಳಿಗಿಂತ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸಿದೆ ಎಂದು ಈ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಇದೇ ರೀತಿಯ ವೀಕ್ಷಣೆಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ವಿವರವಾದ ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಅದರ ಜಾಗೃತಿಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.15 ರಲ್ಲಿ ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.14: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿನ ಮೂಲಗಳು

ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಕಾರ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ*	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ರೇಡಿಯೋ / ಟಿವಿ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಪತ್ರಿಕೆ/ ಕರಪತ್ರ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಸರ್ಕಾರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು / ಇಲಾಖೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು / ಏಜೆಂಟ್ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಎನ್.ಜಿ. ಓ. (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ನೆರೆಯ ರೈತ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)
ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ	4623	18.1	1.6	15.5	18.1	15.4	11.5	1.5	18.4
ಸಹಾಯಧನ ನಿಬಂಧನೆ	3349	12.7	3.7	7.2	27.7	4.8	3.1	36.3	4.5
ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ (IFS)	3081	21.1	6.8	3	30	2.7	3.6	25.1	7.8
ಅಧಿಕ ಆದಾಯ	3679	18.5	2.6	4.1	28.6	4.6	3	31.5	7
ಒಟ್ಟು	14732	17.6	3.7	7.5	26.1	6.9	5.3	23.6	9.4

*ಗಮನಿಸಿ: ಬಹು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.15: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅರಿವಿನ ಮೂಲಗಳು

ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಕಾರ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ *	ಗ್ರಾ. ಪಂ. (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ರೇಡಿಯೋ / ಟಿವಿ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಪತ್ರಿಕೆ / ಕರಪತ್ರ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಸರ್ಕಾರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು / ಇಲಾಖೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು / ಏಜೆಂಟ್ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಎನ್.ಜಿ. ಓ. (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ನೆರೆಯ ರೈತ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಬ್ಯಾಂಕು ಗಳು
ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ	423	18.4	2.4	10.5	19.3	10	3.4	20	16
ಸಹಾಯಧನ ನಿಬಂಧನೆ	349	8.4	3.1	12.4	23.4	5.2	5.3	15.8	26.4
ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ (IFS)	308	7.8	2.8	4	22.4	4.5	13.4	26.7	18.4
ಅಧಿಕ ಆದಾಯ	369	12.3	2.1	6	18.3	7.1	13.4	18.5	22.3
ಒಟ್ಟು	1449	11.7	2.6	8.2	20.9	6.7	8.9	20.3	20.8

*ಗಮನಿಸಿ: ಬಹು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

4.5.2 ಅರಿವಿನ ಸ್ಥಿತಿ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ)

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ವಿಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ 1480 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 23.8 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ ತಿಳಿದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಕೋಷ್ಟಕ 4.16 ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾಗೃತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶೇಖಡವಾರು ಅರಿವು ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ (ಶೇ. 55.3 ರಷ್ಟು) ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ (ಶೇ. 7.1 ರಷ್ಟು) ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಆದಕಾಣ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಜಿಒಗಳು ಮೂಲಕ ವಿವಿಧ ಸಮುದಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಇದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.16: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಅರಿವು- ಜಿಲ್ಲಾವಾರು

ಸಾಲು ಲೇಬಲ್‌ಗಳು	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಅರಿವಿನ ಮಟ್ಟ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		
		ಜಾಗೃತ ಹೊಂದಿದವರು	ಅರಿವಿಲ್ಲ	ಭಾಗಶಃ ಅರಿವಿದೆ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	55.3	34.7	10.0
ಬೀದರ್	122	23.8	54.1	22.1
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	23.4	64.8	11.7
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	26.4	62.5	11.1
ದಾವಣಗೆರೆ	130	21.8	37.1	41.1
ಮಂಡ್ಯ	141	36.6	43.5	19.8
ರಾಯಚೂರು	124	10.8	87.7	1.5
ತುಮಕೂರು	261	10.7	67.0	22.2
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	17.1	62.5	20.4
ವಿಜಯಪುರ	131	7.1	85.8	7.1
ಒಟ್ಟು	1480	23.8	59.3	16.9

4.5.3 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ವರ್ಷ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ವರ್ಷವಾರು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.17 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ, 2015-16ರಲ್ಲಿ ಶೇಖಡವಾರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಪ್ರಮಾಣವು ಗರಿಷ್ಠವಾಗಿದೆ, ನಂತರ ಸತತ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (2016-17 ರಿಂದ 2017-18) ಸ್ವಲ್ಪ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 2018-19 ರಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಮವಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಆರಂಭಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ (2015-16), ಇದು ಶೇ. 31.17 ರಷ್ಟಿತ್ತು, ಇದು 2016-17 ರಲ್ಲಿ ಶೇ. 25.9 ಮತ್ತು 2018-19 ರ ಅಂತ್ಯದ ವೇಳೆಗೆ ಶೇ. 15.1 ದನ್ನು ತಲುಪಿದೆ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ, ಆರಂಭಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ (2015-16) ಪ್ರಗತಿಯು ಸುಮಾರು 25.7 ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 30.4 ಮತ್ತು 30.7 ಪ್ರತಿಶತದೊಂದಿಗೆ ಮಧ್ಯಮ ಏರಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, 2018-19ರಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 13.2 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಯೋಜನೆಯ

ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಪ್ರಗತಿಯು ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕ್ರಮೇಣವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ, ಆದರೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಗತಿಯು 2015-16 ರಿಂದ 2018-19 ಕ್ಕೆ ಮಧ್ಯಮವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಯು ಹಲವಾರು ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿರಬಹುದು, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾದವು ಬಜೆಟ್‌ನ ಹಂಚಿಕೆ, ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಪಾಡು ಮತ್ತು ಘಟಕ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಹಣದುಬ್ಬರ (ಯೂನಿಟ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ನಿಧಿಗಳ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ).

ಕೋಷ್ಟಕ 4.17: ವರ್ಷವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳ ದತ್ತು ಮಾದರಿ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)				ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			
		2015-16	2016-17	2017-18	2018-19		2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
ಬೆಳಗಾವಿ	135	28.1	30.4	25.9	15.6	70	37.1	27.1	30	5.7
ಬೀದರ್	97	19.6	25.8	39.2	15.5	20	20	15	50	15
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	109	34.9	23.9	30.3	11	14	28.6	57.1	14.3	0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	46	37	17.4	39.1	6.5	16	37.5	25	18.8	18.8
ದಾವಣಗೆರೆ	98	26.5	39.8	13.3	20.4	26	34.6	30.8	19.2	15.4
ಮಂಡ್ಯ	93	32.3	23.7	18.3	25.8	29	20.7	51.7	24.1	3.4
ರಾಯಚೂರು	105	36.2	20	35.2	8.6	15	6.7	46.7	20	26.7
ತುಮಕೂರು	183	32.8	24	29	14.2	51	15.7	23.5	49	11.8
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	113	38.9	16.8	24.8	19.5	34	8.8	26.5	38.2	26.5
ವಿಜಯಪುರ	104	31.7	34.6	22.1	11.5	21	42.9	23.8	9.5	23.8
ಒಟ್ಟು	1083	31.7	25.9	27.2	15.1	296	25.7	30.4	30.7	13.2
ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)				ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			
		2015-16	2016-17	2017-18	2018-19		2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
ಬೆಳಗಾವಿ	8	12.5	0	62.5	25	6	16.7	33.3	50	0
ಬೀದರ್	0	0	0	0	0	5	80	20	0	0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	0	0	0	0	0	5	60	20	0	20
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	6	0	16.7	50	33.3	4	0	25	50	25
ದಾವಣಗೆರೆ	0	0	0	0	0	6	16.7	33.3	16.7	33.3
ಮಂಡ್ಯ	14	7.1	35.7	28.6	28.6	5	60	0	20	20
ರಾಯಚೂರು	0	0	0	0	0	4	50	0	50	0
ತುಮಕೂರು	21	23.8	14.3	28.6	33.3	6	50	16.7	33.3	0
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	0	0	0	0	0	5	40	20	40	0
ವಿಜಯಪುರ	0	0	0	0	0	6	33.3	33.3	16.7	16.7
ಒಟ್ಟು	49	14.3	18.4	36.7	30.6	52	40.4	21.2	26.9	11.5

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕೋರಿಕೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.18 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ, ಗರಿಷ್ಠ ಶೇ. 60.8 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಳಿದ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಆದರೆ ಶೇ. 39.2 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಾವು ಕೇಳಿದ್ದಕ್ಕಿಂತ ಭಿನ್ನವಾಗಿ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸ್ವೀಕೃತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಗರಿಷ್ಠ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಅರ್ಜಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಳಿದ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರೆ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 55.4 ರಷ್ಟು) ಕೇಳಿದ್ದಕ್ಕಿಂತ ಭಿನ್ನವಾಗಿ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ವಿನಂತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪಡೆಯದೇ ಇರುವುದು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿಲ್ಲದ ಕೊರತೆಯ ಕಾರಣ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.18: ವಿನಂತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಪಡೆಯಲಾದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ವಿವರ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ವಿನಂತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	
		ಹೌದು	ಸಂ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	70.3	29.7
ಬೀದರ್	122	58.2	41.8
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	63.4	36.6
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	62.9	37.1
ದಾವಣಗೆರೆ	130	66.7	33.3
ಮಂಡ್ಯ	141	63.4	36.6
ರಾಯಚೂರು	124	44.6	55.4
ತುಮಕೂರು	261	65.6	34.4
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	63.9	36.1
ವಿಜಯಪುರ	131	49.2	50.8
ಒಟ್ಟು	1480	60.8	39.2

4.5.4 ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರಣಗಳು

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕ 4.19 ತೋರಿಸಿದೆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಹಾಯ ಧನವು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯನ್ನು ಆಕರ್ಷಕವಾಗಿಸಿದೆ, ಇದು ಸರಾಸರಿ ಶೇ. 31.1 ರಷ್ಟು ಹೊಂದಿದೆ. ಮತ್ತೊಂದು ಬಲವಾದ ಕಾರಣ,

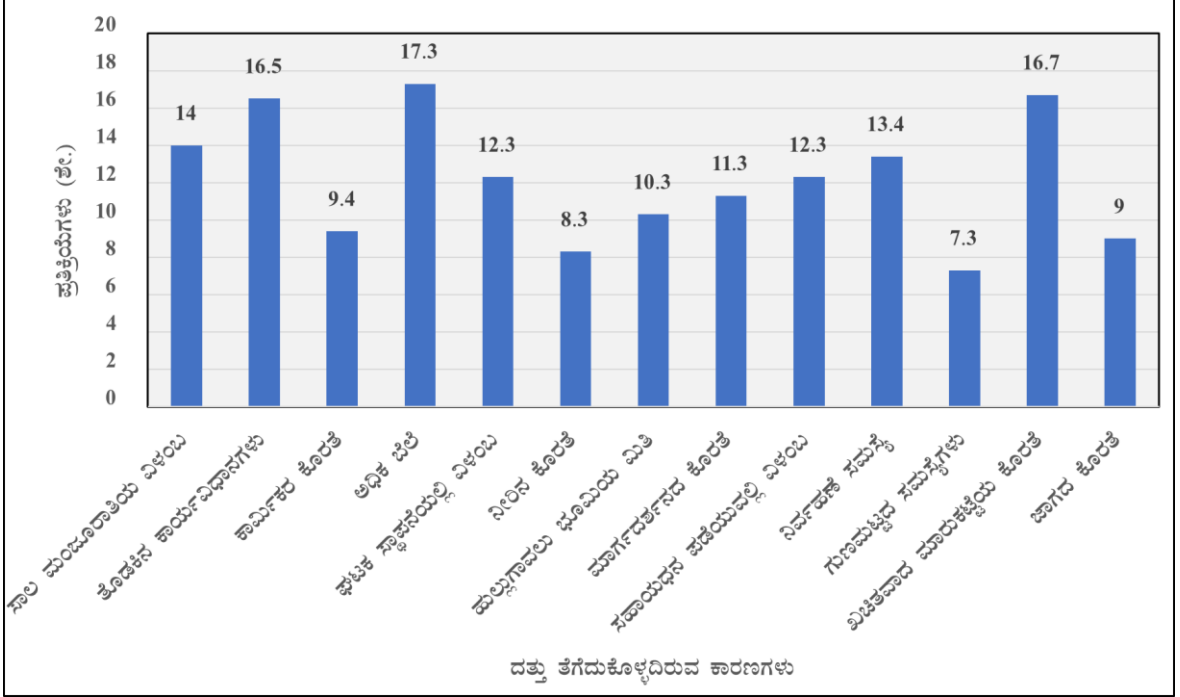
ಇದು ಸಾಕಷ್ಟು ವಾಸ್ತವಿಕವಾಗಿದೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮನೆಯ ಪೋಷಣೆಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ನಂತರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಯ ಬೇಡಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿರುವುದು ಸಾಕಷ್ಟು ಆಸಕ್ತಿದಾಯಕವಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಬೆಳಗಾವಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಸಹಾಯ ಧನದ ಲಾಭದ ಅವಕಾಶವನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು, ನಂತರ ರಾಯಚೂರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು. ಮಂಡ್ಯದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ಮನೆಯ ಕುಟುಂಬ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಪೂರಕವಾಗಿ. ಆದರೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಗೃಹ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಕಾರಣದಿಂದ ದತ್ತು ಪಡೆದಿರುವುದು ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಶು ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆಯಿದೆ ಆದ್ದರಿಂದ ಅವರು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.19: ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ಪಡೆಯಲು ಕಾರಣಗಳು-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಸಹಾಯ ಧನ ಬೆಂಬಲದ ಕಾರಣ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಕುಟುಂಬ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಪೂರಕ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಉತ್ಪಾದನೆ ವರ್ಧನೆ / ಇಳುವರಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಅನುಸಂಧಾನ (ರಷ್ಟು)	ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಸಲಹೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೇಡಿಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಕಡಿಮೆ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಸ್ವ-ಆಸಕ್ತಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)
ಬೆಳಗಾವಿ	450	39.1	15.8	5.8	22.2	1.8	0.4	11.6	1.8	1.3	0.2
ಬೀದರ್	263	31.9	17.9	6.8	17.9	3.8	1.9	10.6	4.2	4.9	0.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	273	27.1	23.1	3.3	20.5	2.9	1.1	15.8	3.7	2.2	0.4
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	146	34.2	15.1	6.2	26.0	0.7	1.4	14.4	0.0	2.1	0.0
ದಾವಣಗೆರೆ	326	18.7	29.4	1.5	25.5	0.0	0.3	22.4	0.3	1.8	0.0
ಮಂಡ್ಯ	324	33.3	31.2	4.6	17.0	0.3	0.0	12.0	0.0	1.5	0.0
ರಾಯಚೂರು	276	36.2	15.6	14.9	11.2	2.5	2.2	9.8	5.4	1.4	0.7
ತುಮಕೂರು	596	28.7	16.8	8.1	19.3	3.2	1.7	15.6	4.9	1.7	0.2
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	323	31.6	10.2	6.8	22.3	1.5	0.6	21.4	2.2	3.4	0.0
ವಿಜಯಪುರ	272	29.8	19.1	6.3	17.6	2.9	1.1	12.9	5.5	4.8	0.0
ಒಟ್ಟು	3249	31.1	19.4	6.4	19.9	2.0	1.1	14.7	2.8	2.5	0.1

4.5.5 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿರಲು ಕಾರಣಗಳು

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿರಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಕೇಳಲಾಯಿತು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಸೂಚಿಸಿದ ಮಿಶ್ರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಚಿತ್ರ 4.15 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿರಲು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ 13 ಕಾರಣಗಳ ಕಿರುಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಾರಣಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ, ಖಚಿತವಾದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕೃತ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ತೊಡಕಿನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ.



ಚಿತ್ರ 4.15: ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿರಲು ಕಾರಣಗಳು

4.5.6 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಇಚ್ಛೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಇಚ್ಛೆಯನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು, ಸಂದರ್ಶನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಅವರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.20 ರಲ್ಲಿ ಮುಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸರಾಸರಿ ಶೇ. 69.3 ರಷ್ಟು ಜನರು ಇಚ್ಛೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಶೇ. 30.7 ರಷ್ಟು ಜನರು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿರಾಸಕ್ತಿಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಇದು ಯೋಜನೆಯ ಅರ್ಹತೆಯ ಸ್ಪಷ್ಟ ಸೂಚನೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ದತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಬಹುದು. ಶೇ. 30.7 ರಷ್ಟು ಇಷ್ಟವಿಲ್ಲದ ಜನರಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಪಾಲೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಪೂರಕ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.20: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಂದ ಚಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಇಚ್ಛೆ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	
		ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
ಬೆಳಗಾವಿ	15	70.0	30.0
ಬೀದರ್	11	67.0	33.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	11	78.0	22.0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	10	81.0	19.0
ದಾವಣಗೆರೆ	12	71.0	29.0
ಮಂಡ್ಯ	14	67.0	33.0
ರಾಯಚೂರು	11	74.0	26.0
ತುಮಕೂರು	19	62.0	38.0
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	12	74.0	26.0
ವಿಜಯಪುರ	13	57.0	43.0
ಒಟ್ಟು	128	70.0	30.0
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		69.3	30.7

4.5.7 ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿನ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಧನದ ಕುರಿತು ವಿವರವಾದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾಗೃತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕ 4.21 ದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗರಿಷ್ಠ ಶೇ. 81.7 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಹಾಯ ಧನ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಮಾದರಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ತಿಳಿದಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದು ಕುತೂಹಲಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಶೇ. 18.3 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ ಧನ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಮಾದರಿ/ಚಾನುವಾರುಗಳ ಘಟಕದ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನೋಡಿದರೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಹಾಯಧನ ವಿವರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉತ್ತಮ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.21: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಹಾಯಧನ ಲಭ್ಯತೆಯ ಜ್ಞಾನ/ಅರಿವು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ.ರಷ್ಟು) ಪಡೆದ ಸಹಾಯಧನ ಕುರಿತು ಜ್ಞಾನ	
		ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	80.1	19.9
ಬೀದರ್	122	83.6	16.4
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	76.3	23.7
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	91.2	8.8
ದಾವಣಗೆರೆ	130	83.1	16.9
ಮಂಡ್ಯ	141	83.3	16.7
ರಾಯಚೂರು	124	83.1	16.9
ತುಮಕೂರು	261	80.5	19.5
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	80.3	19.7
ವಿಜಯಪುರ	131	64.8	35.2
ಒಟ್ಟು	1480	-	-
ಸರಾಸರಿ-ರಷ್ಟು		81.7	18.3

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾ ಪ್ರಾಕಾರ ಸಾಲ/ಸಹಾಯ ಧನ ಪಡೆಯುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೊಳಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸಮಯ 1 ತಿಂಗಳಿಂದ 6 ತಿಂಗಳ. ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 35.8 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 3 ರಿಂದ 6 ತಿಂಗಳ ನಡುವೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ವಿವರವಾದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೊಳಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾದ ಅವಧಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕ 4.22 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಪೈಕಿ ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣೆಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 3-6 ತಿಂಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.22: ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಿಕೆ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದುಕೊಂಡ ನಡುವಿನ ಸಮಯದ ಅಂತರ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಜಾನುವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			
		1 ತಿಂಗಳು	1-3 ತಿಂಗಳು	3-6 ತಿಂಗಳು	> 6 ತಿಂಗಳು
ಬೆಳಗಾವಿ	219	2.3	4.6	42.5	50.7
ಬೀದರ್	122	9.0	38.5	30.3	22.1
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	4.7	38.3	45.3	11.7
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	10.7	49.6	19.8	19.8
ದಾವಣಗೆರೆ	130	10.8	27.7	22.3	39.2
ಮಂಡ್ಯ	141	23.4	14.2	29.1	33.3
ರಾಯಚೂರು	124	2.4	20.2	75.0	2.4
ತುಮಕೂರು	261	7.3	28.7	18.8	45.2
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	9.2	46.7	28.3	15.8
ವಿಜಯಪುರ	131	4.2	6.9	84.7	4.2
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	-	-
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		8.2	27.2	35.8	28.7

ಕೋಷ್ಟಕ 4.23 ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಹಾಯ ಧನ ವಿತರಣೆಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ. ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಶೇ. 94.4 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸಹಾಯ ಧನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವುದಾಗಿ ಹೇಳಿದರೆ, ಶೇ. 3.6 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ನೇರ ಲಾಭ ವರ್ಗಾವಣೆ (ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ.) ಮೂಲಕ ಮತ್ತು 1.8 ರಷ್ಟು ಚೆಕ್ ಮೂಲಕ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಪೈಕಿ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಹಾಯ ಧನ ಪಡೆದಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.23: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ವರ್ಗಾವಣೆಯ/ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ವಿಧಾನ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		
		ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ	ಚೆಕ್ ಮೂಲಕ	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ.
ಬೆಳಗಾವಿ	219	95.0	2.3	2.7
ಬೀದರ್	122	94.3	2.5	3.3
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	97.7	0.8	1.6
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	100.0	0.0	0.0
ದಾವಣಗೆರೆ	130	100.0	0.0	0.0
ಮಂಡ್ಯ	141	98.6	0.0	1.4
ರಾಯಚೂರು	124	91.9	4.0	4.0
ತುಮಕೂರು	261	94.6	1.5	3.8
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	84.2	3.3	12.5
ವಿಜಯಪುರ	131	92.4	3.1	4.6
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	-
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		94.4	1.8	3.6

ವಿವರವಾದ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕದ ವರ್ಗವಾರು ವೆಚ್ಚ, ಪಡೆದ ಸಾಲ, ಸಹಾಯ ಧನ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾಡಿದ ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.24 ಮತ್ತು 4.24a ನಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸರಾಸರಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ ಸುಮಾರು ರೂ 1.2 ಲಕ್ಷ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ರೂ 0.67 ಲಕ್ಷ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗೆ, ರೂ 0.85 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ರೂ 0.94 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಗಳು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಪ.ಜಾ./ಪ.ಪಂ ಮತ್ತು ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಧನ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳ ಪೈಕಿ ಗರಿಷ್ಠ ಶೇ. 76.3 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತವೆ, ನಂತರ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಶೇ. 68.6 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಶೇ. 55.8 ಕುರಿ / ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಶೇ. 48.0 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಲವನ್ನು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ವಿವಿಧ ರೈತರ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಹೊಲಿಸಿದರೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಗರಿಷ್ಠ ಶೇ. 84.3 ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಶೇ. 80.1 ರಷ್ಟು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ನಂತರ ಭೂ ರಹಿತ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಶೇ. 70.1 ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಪಡೆದಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, ಗರಿಷ್ಠ ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಮಾಡಿದರೆ ಕನಿಷ್ಠ 50 ಪ್ರತಿಶತ ಮೊತ್ತವನ್ನು ದೊಡ್ಡ ರೈತರು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಶೇ. 69.3 ಪ್ರತಿಶತ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಪಾವತಿಸಿದರೆ ಕನಿಷ್ಠ 43.6 ಪ್ರತಿಶತ ಪಾವತಿಯನ್ನು ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು ಮಾಡಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಕೊಳಿ ಸಾಕಣೆಕೆಯ ವಿವಿಧ ವರ್ಗದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ನೊಡಿದರೆ ಕೇವಲ 48 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಭೂ ರಹಿತಫಲಾನುಭವಿಗಳು ನಂತರ ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ, ಮಧ್ಯಮ ರೈತರಿಂದ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು ಆಗಿದೆ.

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ, ಇತರರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯ ಭೂಮಿಗೆ ಸೇರಿದೆ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ (86.3 ಪ್ರತಿಶತ) ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಕನಿಷ್ಠ 70.6 ಪ್ರತಿಶತ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ (97.1 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು) ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಭೂ ರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾಡಿದರೆ, ನಂತರ ಅದೇ ಸಮುದಾಯದ ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿರುವುದು ಗಮನಹವಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದಿಂದ ಮರುಪಾವತಿಸಲಾದ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತದ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ. 50 ಮಾತ್ರ.

ಕಡಿಮೆ ಮರುಪಾವತಿಯು ಮಾಡಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ತಯಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹೂಡಿಕೆಯ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿರಬಹುದು. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅಂದರೆ ಶೇ. 84.3 ರಷ್ಟು ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮರುಪಾವತಿಸಿದರೆ ನಂತರ ಅದೇ ಸಮುದಾಯದ ಮಧ್ಯಮ ರೈತರಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕನಿಷ್ಠ 33 ಪ್ರತಿಶತ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯದವರು ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಕೊಳಿ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರುಪಾವತಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯದವರು 59 ಪ್ರತಿಶತ ಮಾಡಿದರೆ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ 34 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ತಮ್ಮ ಆದ್ಯತೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಾಡಿದ ಮರುಹೂಡಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸದಿಂದಾಗಿ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಸಾಲದ ಮರುಪಾವತಿಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.24: ಹೂಡಿಕೆ, ಸಾಲ, ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಮರುಪಾವತಿ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ) (ರೂ.)

ಫಲಾನುಭವಿ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ					ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				
	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಸಹಾಯ ಧನ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರುಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಸಹಾಯ ಧನ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರುಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು
ಭೂ ರಹಿತ										
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	120000	90000	30000	51728	57.5	67400	50580	16820	27195	53.8
ಪ.ಜಾ	120000	60000	60000	58257	97.1	67400	33720	33680	22521	66.8
ಪ.ಪ	120000	60000	60000	50481	84.1	67400	33720	33680	13333	39.5
ಒಟ್ಟು	120000	70000	50000	53489	76.4	67400	39340	28060	21016	53.4
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು										
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	120000	90000	30000	45000	50.0	0	0	0	0	0
ಒಟ್ಟು	120000	90000	30000	45000	50.0	0	0	0	0	0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು										
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	120000	90000	30000	56961	63.3	67400	50580	16820	29658	58.6
ಪ.ಜಾ	120000	60000	60000	50333	83.9	67400	33720	33680	23847	70.7
ಪ.ಪ	120000	60000	60000	53977	90.0	67400	33720	33680	15000	44.5
ಒಟ್ಟು	120000	70000	50000	53757	76.8	67400	39340	28060	22835	58.0

ಫಲಾನುಭವಿ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ					ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				
	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಸಹಾಯ ಧನ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರುಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಸಹಾಯ ಧನ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರುಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು										
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	120000	90000	30000	51950	57.7	67400	50580	16820	25553	50.5
ಪ.ಜಾ	120000	60000	60000	56900	94.8	67400	33720	33680	25000	74.1
ಪ.ಪ	120000	60000	60000	48650	81.1	67400	33720	33680	15000	44.5
ಒಟ್ಟು	120000	70000	50000	52500	75.0	67400	39340	28060	21851	55.5
ಸಣ್ಣ ರೈತರು										
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	120000	90000	30000	53027	58.9	67400	50580	16820	29925	59.2
ಪ.ಜಾ	120000	60000	60000	55209	92.0	67400	33720	33680	28415	84.3
ಪ.ಪ	120000	60000	60000	41920	69.9	67400	33720	33680	23500	69.7
ಒಟ್ಟು	120000	70000	50000	50052	71.5	67400	39340	28060	27280	69.3
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು										
ಪ.ಜಾ	120000	90000	30000	49343	54.8	67400	50580	16820	16750.0	33.1
ಪ.ಪ	120000	60000	60000	51361	85.6	67400	33720	33680	20000.0	59.3
ಒಟ್ಟು	120000	75000	45000	50352	67.1	67400	42150	25250	18375.0	43.6
ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಟೋಟಲ್	120000	74166	45833	50858	68.6	67400	39902	27498	22271.5	55.8

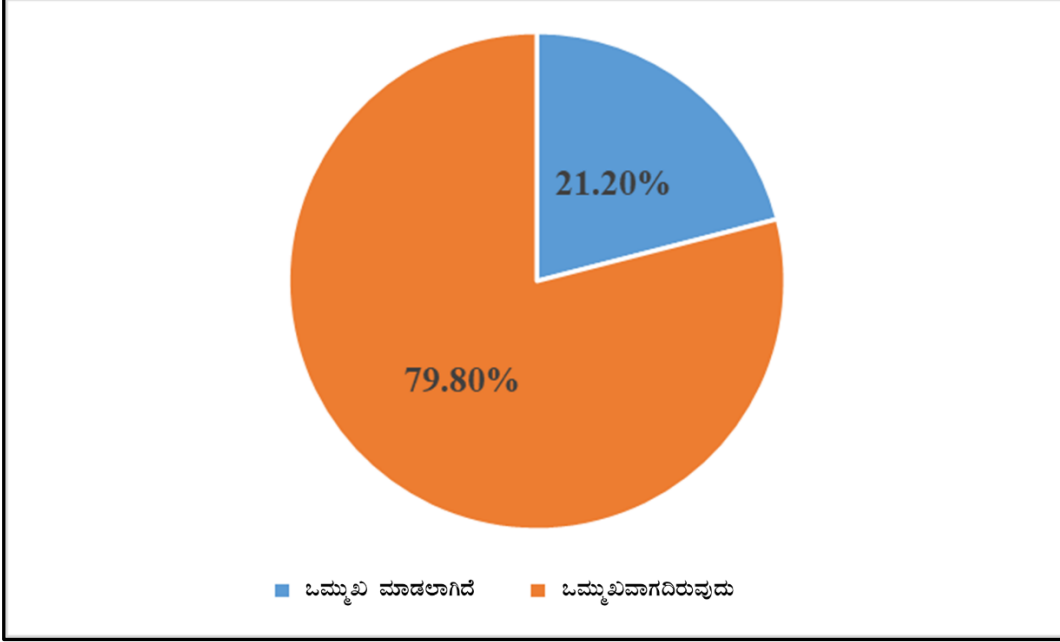
ಕೋಷ್ಟಕ 4.24a: ಹೂಡಿಕೆ, ಸಾಲ, ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಮರುಪಾವತಿ ಸ್ಥಿತಿ (ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ) (ರೂ)

ಫಲಾನುಭವಿ ವರ್ಗ	ಕೋಳಿ					ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ					ಒಟ್ಟು ಚಾನುವಾರುಗಳು				
	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರು ಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರು ಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರು ಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು
ಭೂ ರಹಿತ															
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	85000	63750	21250	37916	59	94000	70250	23750	58409	83.1	91600	68645	22955	43812	56.5
ಪ.ಜಾ	85000	42500	42500	24875	59	94000	42500	51500	36666	86.3	91600	44680	46920	35580	85.2
ಪ.ಪ	85000	42500	42500	20000	47						90800	45406	45393	27938	61.5
ಒಟ್ಟು	85000	49583	35416	27597	56	94000	56375	37625	47537	84.3	91600	53824	37775	37410	67.2
ದೊಡ್ಡ ರೈತ															
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	0	0	0	0	0	94000	70250	23750	50000	71.2	107000	80125	26875	47500	46.8
ಒಟ್ಟು	0	0	0	0	0	94000	70250	23750	50000	71.2	107000	80125	26875	47500	46.8
ಕನಿಷ್ಠ ರೈತ															
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	0	0	0	0	0	94000	70250	23750	56250	80.1	93800	70276	23523	47623	63.0
ಪ.ಜಾ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93700	46860	46840	37090	79.2
ಪ.ಪ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93700	46860	46840	34488	73.6
ಒಟ್ಟು	0	0	0	0	0	94000	70250	23750	56250	80.1	93800	59863	33936	44280	68.4
ಮಧ್ಯಮ ರೈತ															
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	85000	63750	21250	22500	35	94000	70250	23750	50000	71.2	91600	68645	22955	37501	54.6
ಪ.ಜಾ	85000	42500	42500	14345	34	0	0	0	0	0	90800	45406	45393	32081	70.7
ಪ.ಪ	85000	42500	42500	15342	36	94000	42500	51500	30000	70.6	91600	44680	46920	27248	77.8
ಒಟ್ಟು	85000	49583	35416	17395	35	94000	56375	37625	40000	71.0	91600	53824	37775	32936	68.2

ಫಲಾನುಭವಿ ವರ್ಗ	ಕೋಳಿ					ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ					ಒಟ್ಟು ಚಾನುವಾರುಗಳು				
	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರು ಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರು ಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಸರಾಸರಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ	ಮರು ಪಾವತಿಯ ಶೇಖಡ ವಾರು
ಸಣ್ಣ ರೈತರು															
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ	85000	63750	21250	36081	57	94000	70250	23750	57764	82.2	91600	68645	22955	44199	60.7
ಪ.ಜಾ	85000	63750	21250	26500	42	94000	42500	51500	36666	86.3	91600	49992	41607	36697	78.4
ಪ.ಪ	85000	63750	21250	34223	54	94000	42500	51500	30000	70.6	91600	49992	41607	32410	79.8
ಒಟ್ಟು	85000	63750	21250	32268	51	94000	51750	42250	41477	80.1	91600	56210	35390	37769	71.6
ವಿಧವೆಯರು / ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು															
ಪ.ಜಾ	85000	42500	42500	24354	57	94000	42500	51500	30000.0	70.6	91600	56395	35205.0	30111.9	53.4
ಪ.ಪ	85000	42500	42500	20000	47	0	0	0	0	0	90800	45406	45393.3	30453.8	67.1
ಒಟ್ಟು	85000	42500	42500	22177	52	94000	42500	51500	30000	70.6	91600	50537	41062.5	30226.1	59.8
ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಟೋಟಲ್	85000	51354	33645	24859	48	94000	57916	36083	44210	76.3	91600	55834	35765.1	35550.1	63.0

4.5.8 ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ

ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆದ ಸನ್ನಿವೇಶವನ್ನು ಚಿತ್ರ 4.16 ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆವು ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ (ಕೇವಲ ಶೇ. 21.20 ರಷ್ಟು) ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಲು ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಮರುಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ.



ಚಿತ್ರ 4.16: ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದೊಂದಿಗೆ ಹಲವು ಯೋಜನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ ಗೊಳಿಸಿದ ಅನುಪಾತ ಕೋಷ್ಟಕ 4.25 ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳು ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ಶೇ. 30.4 ರಷ್ಟು ರಷ್ಟು ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ ವಾಗುದನ್ನು ಗಮಿಸಿದರೆ, ನಂತರ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು), ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. 19.9 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕೋಳಿ (ಶೇ. 11.5 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಆಂತರಿಕ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಾಯಕವಾಗಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಮತ್ತು ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಇ.ಆರ್.ಎ. ಯೋಜನೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.25: ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಘಟಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಡಲಾದ ಒಮ್ಮುಖದ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ—ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ			ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			ಕೋಳಿ			ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			ಒಟ್ಟು ಚಾನುವಾರುಗಳು		
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇಲ್ಲ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಹೌದು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇಲ್ಲ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಹೌದು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇಲ್ಲ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಹೌದು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇಲ್ಲ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಹೌದು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇಲ್ಲ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಹೌದು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)
ಭೂ ರಹಿತ	193	85.0	15.0	51	66.7	33.3	11	81.8	18.2	14	71	29	269	81	19
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2	50.0	50.0	0	0	0	0		0	1	100	0	3	67	33
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128	87.5	12.5	56	85.7	14.3	0	0	0	8	63	38	192	86	14
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142	86.6	13.4	26	23.1	76.9	5	80.0	20.0	4	75	25	177	77	23
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584	76.2	23.8	157	73.9	26.1	35	91.4	8.6	21	90	10	797	77	23
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34	64.7	35.3	6	33.3	66.7	1	100.0	0.0	1	100	0	42	62	38
ಒಟ್ಟು	1083	80.1	19.9	296	69.6	30.4	52	88.5	11.5	49	80	20	1480	78	22

4.6 ಜಾನುವಾರು ಘಟಕದ ಸ್ಥಿತಿ

4.6.1 ಯು.ಐ.ಡಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿ/ಗೈರುಹಾಜರಿ

ಯು.ಐ.ಡಿ ಎನ್ನುವುದು ಗುರುತಿಸುವ ಸಂಖ್ಯೆಯಾಗಿದ್ದು ಅದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ದಾಖಲೆಯಿಂದ ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ. ಇತರ ದಾಖಲೆಗಳಿಂದ ಗೊಂದಲ ಅಥವಾ ಉದ್ದೇಶಪೂರ್ವಕವಲ್ಲದ ಮೇಲ್ಬರಹವಿಲ್ಲದ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲು ಇದು ಅನುಮತಿಸುತ್ತದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನೀಡಲಾದ ಯು.ಐ.ಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಮತ್ತು ಅದರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ವಿವರಗಳು ಕೋಷ್ಟಕ 4.26 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡುವ 1083 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಸುಮಾರು 87.8 ಪ್ರತಿಶತ ಜಾನುವಾರುಗಳು ತಮ್ಮ ದೇಹದ ಮೇಲೆ ಯು.ಐ.ಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಹೊಂದಿದ್ದು, 12.2 ಪ್ರತಿಶತ ಜಾನುವಾರುಗಳು ತಮ್ಮ ಯು.ಐ.ಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿವೆ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕೇವಲ ಶೇ. 48.0 ಮತ್ತು ಶೇ. 44.9 ರಷ್ಟು ಜನರು ತಮ್ಮ ಯು.ಐ.ಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. 20-21 ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ನಿಯೋಜಿಸಲಾದ ಯು.ಐ.ಡಿ ಕೇವಲ ಶೇಕಡ 21 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗೋಡೆಯ ಮೇಲೆ ಮಾತ್ರ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.26: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಯು.ಐ.ಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು/ಫಲಕ ಹೊಂದಿರುವ ವಿವರ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	
		ಹೌದು	ಇಲ್ಲ		ಹೌದು	ಇಲ್ಲ		ಹೌದು	ಇಲ್ಲ		ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
ಬೆಳಗಾವಿ	135	78.5	21.5	70	27.1	72.9	6	50	50	8	50	50
ಬೀದರ್	97	88.7	11.3	20	65	35	5	20	80	0		0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	109	90.8	9.2	14	42.9	57.1	5	20	80	0		0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	46	73.9	26.1	16	56.3	43.8	4	25	75	6	66.7	33.3
ದಾವಣಗೆರೆ	98	96.9	3.1	26	46.2	53.8	6	33	67			
ಮಂಡ್ಯ	93	94.6	5.4	29	41.4	58.6	5	0	100	14	28.6	71.4
ರಾಯಚೂರು	105	71.4	28.6	15	26.7	73.3	4	0	100			
ತುಮಕೂರು	183	95.6	4.4	51	70.6	29.4	6	17	83	21	47.6	52.4
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	113	92	8	34	79.4	20.6	5	20	80	0		0
ವಿಜಯಪುರ	104	85.6	14.4	21	19	81	6	17	83	0		0
ಒಟ್ಟು	1083	87.8	12.2	296	48	52	52	21	79	49	44.9	55.1

ಕೋಷ್ಟಕ 4.27 ಮತ್ತು ಕೋಷ್ಟಕ 4.28. ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಿತಿಯ ಸನ್ನಿವೇಶವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ (ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿ) ವಿವಿಧ ರೈತ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಬೆಂಬಲಿತವಾಗಿರುವ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವು (ಶೇ. 89.3 ರಷ್ಟು) ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದು ಕುತೂಹಲಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಕುರಿ/ಆಡು, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ. 68.9, ಶೇ. 40.4 ಮತ್ತು ಶೇ.73.2 ರಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ರೈತ ವರ್ಗಗಳ ಪೈಕಿ, ದೊಡ್ಡ ರೈತ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ 100 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ, ನಂತರದ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು 94.5 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು ಶೇ. 91.2 ರಷ್ಟು ಪಾಲನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದು ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಇತರೆ (ಶೇ. 89.7, ಶೇ. 86.7 ರಷ್ಟು) ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದರೆ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ 78.4 ರಷ್ಟು ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಶೇ. 70.3 ಮತ್ತು 69.5 ಪ್ರತಿಶತ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕುರಿ/ಆಡುಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡರೆ ನಂತರ ಪ.ಪ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಇತರೆ ಒಬ್ಬಿ. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಲ್ಲಿ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಘಟಕಗಳ ಗರಿಷ್ಠ (ತಲಾ 100 ಪ್ರತಿಶತ) ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಗಾತ್ರದ ರೈತರಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಧಾರಣವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.27: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ-ರೈತ ವರ್ಗವಾರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ		ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಹೌದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಹೌದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಹೌದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಹೌದು
ಭೂ ರಹಿತ	193	88.1	51	66	11	45.5	14	71.4
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2	100.0	0	0	0	0	1	100.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128	94.5	56	69.5	0	0	8	87.5
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142	88.0	26	63.4	5	60.0	4	100.0
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584	88.7	157	70.3	35	34.3	21	61.9
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34	91.2	6	78.4	1	100.0	1	100.0
ಒಟ್ಟು	1083	89.3	296	68.9	52	40.4	49	73.5

ಕೋಷ್ಟಕ 4.28: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ- ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ		ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಹೌದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಹೌದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಹೌದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಹೌದು
ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಇತರೆ	873	89.6	229	43.1	40	50.0	40	75.0
ಪ.ಜಾ	116	89.7	54	51.6	10	37.5	7	57.1
ಪ.ಪ	94	87.2	13	76.1	2	50.0	2	100.0
ಒಟ್ಟು	1083	89.4	296	68.9	52	40.4	49	73.5

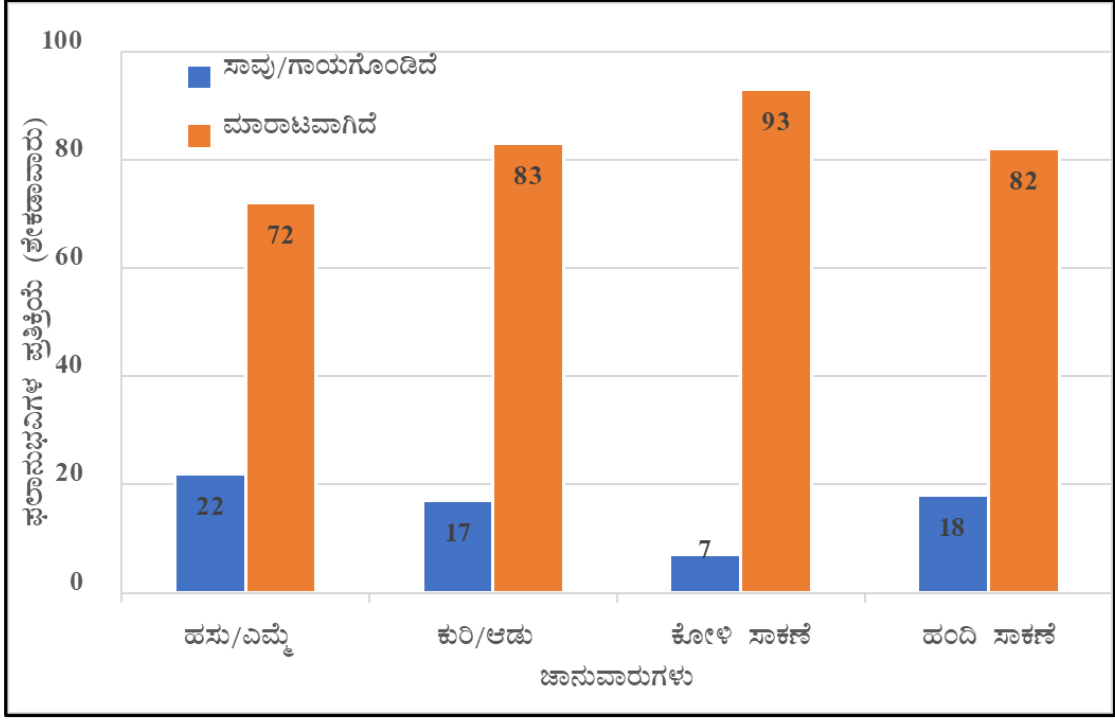
ಕೋಷ್ಟಕ 4.29 ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳ (ಉಪಸ್ಥಿತಿ ಅಥವಾ ಇಲ್ಲದಿರುವ) ಸ್ಥಿತಿಯ ಸನ್ನಿವೇಶವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಪೈಕಿ, ಗರಿಷ್ಠ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯು ದಾವಣಗೆರೆಯಲ್ಲಿ 98.0 ಪ್ರತಿಶತದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ನಂತರ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಬೀದರ್ ತಲಾ 93.3 ಪ್ರತಿಶತವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.84.5 ರಷ್ಟು ಅತ್ಯಧಿಕ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನೋಡಿದರೆ, ತುಮಕೂರು ಶೇ. 78.4 ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ದಾವಣಗೆರೆ, ರಾಯಚೂರು, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಲಾ ಶೇ 50 ರಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಘಟಕಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯು ಗರಿಷ್ಠವಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.29: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ		ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	
	ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟ
ಬೆಳಗಾವಿ	135	90.4	70	84.5	6	33.3	8	75.0
ಬೀದರ್	97	93.8	20	50.0	5	40.0	0	0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	109	91.7	14	71.4	5	40.0	0	0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	46	87.0	16	62.5	4	50.0	6	76.2
ದಾವಣಗೆರೆ	98	98.0	26	69.2	6	50.0	0	0
ಮಂಡ್ಯ	93	88.2	29	51.7	5	40.0	14	71.4
ರಾಯಚೂರು	105	78.1	15	66.7	4	50.0	0	0
ತುಮಕೂರು	183	84.2	51	78.4	6	50.0	21	66.7
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	113	93.8	34	58.8	5	40.0	0	0
ವಿಜಯಪುರ	104	90.4	21	57.1	6	16.0	0	0
ಒಟ್ಟು	1083	89.3	296	68.9	52	40.4	49	73.5

4.6.2 ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯ ಕಾರಣಗಳು

ಚಿತ್ರ 4.17 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಕಾರಣಗಳು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯ ವರ್ಗೀಕೃತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯು ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ, ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವೆಂದರೆ (ಶೇ. 78 ರಷ್ಟು: ಹಸು, ಶೇ. 83 ರಷ್ಟು: ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಶೇ. 93 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಶೇ. 82 ರಷ್ಟು: ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ) ಇತರರಿಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿರುವುದು ಸಾಕಷ್ಟು ಆಶ್ಚರ್ಯಕರ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯವಲ್ಲದ ಅಭ್ಯಾಸಗಳಾಗಿವೆ. ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆಯಿಂದ, ಕೋಳಿ ಹೆಚ್ಚು ಮಾರಾಟವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ (ಇಲ್ಲದವರ ಪೈಕಿ ಶೇ. 90 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕೋಳಿ ಘಡಕ ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಆದಕಾರಣ ಇದು ಪ್ರಚಾರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ನಡೆಸುವಂತೆ ಕರೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಘಟಕವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸದಿರಲು ಮತ್ತೊಂದು ಬಲವಾದ ಕಾರಣವೆಂದರೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾವು (ಶೇ. 22 ರಷ್ಟು: ಹಸು, ಶೇ. 17 ರಷ್ಟು: ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಶೇ. 7 ರಷ್ಟು: ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಶೇ. 18 ರಷ್ಟು: ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ತರಲು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಧಾರಣೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವಂತೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ತರಲು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಧಾರಣೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವಂತೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ, ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ನಿರಂತರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯ ಮೂಲಕ ಇವುಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಬಹುದು.



ಚಿತ್ರ 4.17: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯ ಕಾರಣಗಳು

4.6.3 ವಿಮಾ ಸ್ಥಿತಿ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಪಶುಗಳ ಸಾವಿನ ನಷ್ಟಬರಿಸುವುದು, ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿಮೆಯ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಜನರಿಗೆ ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಅವಳಿ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಾತ್ಮಕ ಸುಧಾರಣೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದೆ. ರೈತರು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರು ವಿಮೆಯ ಸ್ಥಿತಿಗತಿಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.30, 4.31 ಮತ್ತು 4.32 ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಧ್ಯಯನದ ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 34.3 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ನೋಡಿದರೆ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು (ಶೇ. 36.2) ಕಂಡುಬಂದಿರೆ, ನಂತರ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 31.1 ರಷ್ಟು), ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 24.5 ರಷ್ಟು), ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ವಿಮೆ ಶೇ. 23.1 ರಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ರೈತರ ವರ್ಗದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಮಹಿಳೆಯರು ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 34.0 ರಷ್ಟು) ವಿಮೆಯನ್ನು ಅವರ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಅನುಸರಿಸಲಾಗಿದೆ ಆದರೆ, ಯಾವುದೇ ದೊಡ್ಡ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡದಿರುವುದು ಅಚ್ಚರಿ ಮೂಡಿಸಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಇತರ ಸಮುದಾಯಗಳು ಅನುಸರಿಸಿದರೆ ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ ವಿಮೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ತುಮಕೂರಿನ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಿಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಂಡುಬಂದರೆ ನಂತರ ದಾವಣಗೆರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು.

ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ವಿವಿಧ ರೈತರ ವರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ, ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು (ಶೇ. 58.1 ರಷ್ಟು) ಕಂಡುಬಂದರೆ, ನಂತರ ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು (ಶೇ. 50.0 ರಷ್ಟು) ಮಾಡಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಆದರೆ ಕನಿಷ್ಠ ವಿಮೆಯು ಕೇವಲ (ಶೇ. 21.1 ರಷ್ಟು) ಭೂ ರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಪ.ಪ ಸಮುದಾಯವು ವಿಮೆ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪಾಲು ಕಂಡರೆ ನಂತರ ಇತರ ವರ್ಗದ ಸಾಮುದಾಯದವರನ್ನು ನೋಡಬಹುದು. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತುಮಕೂರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಂಡುಕೊಂಡರೆ, ನಂತರ ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ವಿಮೆ ಮಾಡಿರುವುದು ನೋಡಬಹುದು.

ಕೋಳಿ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು) ವಿಮೆಯನ್ನು ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ನಂತರ ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವುದು ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯವು ಇತರ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವುದನ್ನು ಕಂಡರೆ ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಕೋಳಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಇತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು 80 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ವಿಮೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಕೋಳಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿಲ್ಲ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಮಾಡಲಾದ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 42.9 ರಷ್ಟು) ವಿಮೆಯನ್ನು ಭೂ ರಹಿತಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ನಂತರದ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ದೊಡ್ಡ, ಮಧ್ಯಮ ಮತ್ತು ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರಿಂದ ಯಾವುದೇ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ವಿವಿಧ ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 27.5 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ನಂತರ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಯಾವುದೇ ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯಗಳು ತಮ್ಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ, ಬೆಳಗಾವಿಗೆ ಸೇರಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 37.5 ರಷ್ಟು) ವಿಮೆ ಮಾಡಲು ಗರಿಷ್ಠ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ತೋರಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ನಂತರ ತುಮಕೂರು (ಶೇ. 28.6 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ತೋರಿಸಿರುವುದು ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.30: ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಚಾನುವಾರು ವಿಮೆ ಹೊಂದಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರ -ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ರಷ್ಟು ಚಾನುವಾರು
ಭೂ ರಹಿತ	193	37.3	51	21.6	11	18.2	14	42.9	269	33.8
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	3	0.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128	38.3	56	58.9			8	25.0	192	43.8
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142	36.6	26	23.1	5	60.0	4	0.0	177	34.5
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584	35.1	157	24.8	35	17.1	21	19.0	797	31.9
ವಿಧವೆಯರು / ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34	41.2	6	50.0	1	100.0	1	0.0	42	42.9
ಒಟ್ಟು	1083	36.2	296	31.1	52	23.1	49	24.5	1480	34.3

ಕೋಷ್ಟಕ 4.31: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯತೆಪಡೆದ ಚಾನುವಾರು ವಿಮೆಯ ಉಪಸ್ಥಿತಿ-ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಪ್ರಕಾರ

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ರಷ್ಟು ಚಾನುವಾರು
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	873	36.5	229	28.4	40	25.0	40	27.5	1182	34.3
ಪ.ಜಾ	116	38.8	54	38.9	10	10.0	7	14.3	187	36.4
ಪ.ಪ	94	29.8	13	46.2	2	50.0	2	0.0	111	31.5
ಒಟ್ಟು	1083	36.2	296	31.1	52	23.1	49	24.5	1480	34.3

ಕೋಷ್ಟಕ 4.32: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯತೆಪಡೆದ ಚಾನುವಾರು ವಿಮೆಯ ಉಪಸ್ಥಿತಿ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ.)	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ.)	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ.)	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ.)	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ರಷ್ಟು ಚಾನುವಾರು
ಬೆಳಗಾವಿ	135	28.1	70	38.6	6	16.7	8	37.5	219	31.5
ಬೀದರ್	97	35.1	20	25.0	5	0.0	0	0	122	32.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	109	31.2	14	21.4	5	20.0	0	0	128	29.7
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	46	32.6	16	18.8	4	25.0	6	16.7	72	27.8
ದಾವಣಗೆರೆ	98	40.4	26	42.3	6	33.3	0	0	130	38.5
ಮಂಡ್ಯ	93	25.8	29	24.1	5	80.0	14	14.3	141	26.2
ರಾಯಚೂರು	105	35.2	15	46.7	4	0.0	0	0	124	35.5
ತುಮಕೂರು	183	47.0	51	47.1	6	16.7	21	28.6	261	45.2
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	113	38.9	34	11.8	5	20.0	0	0	152	32.2
ವಿಜಯಪುರ	104	37.8	21	4.8	6	16.7	0	0	131	33.6
ಒಟ್ಟು	1083	36.2	296	31.1	52	23.1	49	24.5	1480	34.3

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ವಿಮೆಯ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕ 4.33 ದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಘಟಕಕ್ಕೆ ತಗಲುವ ಸರಾಸರಿ ಮೊತ್ತ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಸುಮಾರು 500 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ವಯಸ್ಕ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ವಿಮೆಯ ಸರಾಸರಿ ಮೊತ್ತವು ಸುಮಾರು ರೂ 23647/ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಾಗಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ರೂ 1951 ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಾಗಿ, ರೂ 2413/ಪ್ರಾಣಿ ಹಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ರೂ 15116/ಕೋಳಿ. ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿ ವರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ವಿಧವೆಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಸೇರಿದೆ ಪ.ಪ ಸಮುದಾಯವು ಗರಿಷ್ಠ (ರೂ 35000/) ಮೊತ್ತದ ವಿಮೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ನಂತರ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯ. ಕನಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ರೂ 17344/ಪ್ರಾಣಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದು. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ರೂ 3533/ ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯದ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದರೆ ನಂತರ ರೂ 3224/ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯದೊಂದಿಗೆ. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಭೂ ರಹಿತ ಸಮುದಾಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗವು ಅತ್ಯಧಿಕ ವಿಮಾ ಮೊತ್ತವನ್ನು ರೂ 4000/ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಸಿದರೆ ನಂತರ ಅದೇ ಸಮುದಾಯದ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು. ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ.ಪ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಮಾಡಲಾದ ಗರಿಷ್ಠ ವಿಮಾ ಮೊತ್ತ ರೂ 21800 ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ವಿಮಾ ಮೊತ್ತ ರೂ 11000/ ಘಟಕ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ನೋಡಬಹುದು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.33: ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸರಾಸರಿ ವಿಮೆಯ ಕಂತಿನ ಮೊತ್ತ (ರೂ/ಘಟಕ)

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ	ಒಟ್ಟು
ಭೂ ರಹಿತ					
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	20735	1260	4000	12000	9499
ಪ.ಜಾ	23500	2160	3080	0	9580
ಪ.ಪ	19615	1800		0	10708
ಒಟ್ಟು	21283	1740	3540	12000	9929
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು					
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	18353	2005	2200	0	7519
ಪ.ಜಾ	32500	1400	0	0	16950
ಪ.ಪ	26250	3533	0	0	14892
ಒಟ್ಟು	25701	2313	2200	0	13120
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು					
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	20900	2220	0	0	11560
ಪ.ಜಾ	22175	2200	0	0	12188
ಪ.ಪ	20067	2000	0	15000	12356

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ	ಒಟ್ಟು
ಒಟ್ಟು	21047	2140	0	15000	12034
ಸಣ್ಣ ರೈತರು					
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	22273	0	0	11000	16637
ಪ.ಜಾ	31000	1200	0	12330	14843
ಪ.ಪ	17344	0	1500	0	9422
ಒಟ್ಟು	23539	1200	1500	11665	13634
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು					
ಪ.ಜಾ	18333	1500	0	0	9917
ಪ.ಪ	35000	3224	0	21800	20008
ಒಟ್ಟು	26667	2362	0	21800	16943
ಗ್ರಾಂಡ್ ಟೋಟಲ್	23647	1951	2413	15116	13137

4.7 ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು

ಜಾನುವಾರು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ನಿರಂತರ ನಿರ್ವಹಣೆಯು ಆಯಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಏಕರೂಪವಾಗಿ ಕರೆಮಾಡುತ್ತದೆ. ಕೋಷ್ಟಕ 4.34 ವಿವಿಧ ರೈತ ಸಮುದಾಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ವಿವರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. ಪಶು ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಯು ಶೇ. 78.2 ರಷ್ಟಿದೆ ಎಂದು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, 21.8 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿರದಿಲ್ಲ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಇದು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮನೆಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸುಸ್ಥಿರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕಳವಳಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 90.9 ರಷ್ಟು) ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. 76 ರಷ್ಟು) ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಗರಿಷ್ಠ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಾಟೆದಿರುವುದಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ ಪ್ರತಿ ಜಾನುವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 76.3 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ ಸೇವೆಗಳು ಹೊಂದಿರುವುದಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ .

ವಿವಿಧ ರೈತ ಸಮುದಾಯಗಳಲ್ಲಿ, ಹಂದಿ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ದೊಡ್ಡ ರೈತರ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗ ಸಮುದಾಯ, ಮಧ್ಯಮ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಪ.ಪ ಮತ್ತು ಪ.ಪ ಸಮುದಾಯ ಮತ್ತು ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು) ಸೇವೆಗಳನ್ನು

ಪಡೆದುದಾಗಿ ಹೇಳಿದರೆ. ಶೇ.66 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಪ.ಜಾಯ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಯಾಡಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ದೊಡ್ಡ ರೈತರನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ, ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ.ಪ ಸಮುದಾಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 100 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು 98 ರಷ್ಟು ನಂತರದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ 11 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ ಸಮುದಾಯಗಳ ಪ.ಜಾ ಗೆ ಸೇರಿದವರು ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಕೋಳಿ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಮಧ್ಯಮ, ಪ.ಪಂ, ಎಸ್‌ಸಿ ಸಮುದಾಯವು ಭೂ ರಹಿತ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಕೇವಲ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯ, ಭೂ ರಹಿತ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.34: ಅನುಷ್ಠಾನ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ			ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ			ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			ಒಟ್ಟು ಜಾನುವಾರುಗಳು		
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)
ಭೂ ರಹಿತ															
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	125	78.4	21.6	36	88.9	11.1	6	50	50	11	80	20	178	80.9	19.1
ಪ.ಜಾ	35	88.6	11.4	12	83.3	16.7	4	50	50	3	72	25	54	85.2	14.8
ಪ.ಪ	33	78.8	21.2	3	66.7	33.3	1	100	0	0	0	0	37	78.4	21.6
ಒಟ್ಟು	193	80.3	19.7	51	86.3	13.7	11	54.5	45.5	14	75	25	269	81.4	18.6
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು															
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	2	100	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	3	100	0
ಒಟ್ಟು	2	100	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	3	100	0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು															
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	111	81.1	18.9	38	60.5	39.5	0	0	0	8	75	25	157	77.1	22.9
ಪ.ಜಾ	6	65	35	13	84.6	15.4	0	0	0	0	0	0	19	89.5	10.5
ಪ.ಪ	11	81.8	18.2	5	60	40	0	0	0	0	0	0	16	75	25
ಒಟ್ಟು	128	82	18	56	66.1	33.9	0	0	0	8	87.5	12.5	192	78.1	21.9
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು															
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	120	76.7	23.3	20	75	25	4	73	27	3	75	25	147	77.6	22.4
ಪ.ಜಾ	12	58.3	41.7	5	82	18	1	100	0	0	0	0	18	72.2	27.8

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ			ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ			ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			ಒಟ್ಟು ಚಾನುವಾರುಗಳು		
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೌದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಇಲ್ಲ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)
ಪ.ಪ	10	80	20	1	100	0				1	100	0	12	83.3	16.7
ಒಟ್ಟು	142	75.4	24.6	26	80.8	19.2	5	65	35	4	87.5	12.5	177	77.4	22.6
ಸಣ್ಣ ರೈತರು															
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	515	74.8	25.2	135	79.3	20.7	30	90	10	17	94.1	5.9	697	76.8	23.2
ಪ.ಜಾ	42	78.6	21.4	20	90	10	5	60	40	3	66	34	70	81.4	18.6
ಪ.ಪ	27	74.1	25.9	2	100	0	0 0	0 0	0 0	1	100	0	30	76.7	23.3
ಒಟ್ಟು	584	75	25	157	80.9	19.1	35	85.7	14.3	21	95.2	4.8	797	77.2	22.8
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು															
ಪ.ಜಾ	21	71.4	28.6	4	75	25	0	0 0	0 0	1	100	0.0	26	73.1	26.9
ಪ.ಪ	13	92.3	7.7	2	50	50	1	100	0.0	0 0	0 0	0 0	16	87.5	12.5
ಒಟ್ಟು	34	79.4	20.6	6	66.7	33.3	1	100	0.0	1	100	0.0	42	78.6	21.4
ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಟೋಟಲ್	1083	82	18	296	76.2	23.8	52	76.3	23.7	49	90.9	9.1	1480	78.2	21.8

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಕೋಷ್ಟಕ 4.35 ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ವಿವರ ನಡುತ್ತದೆ. ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಶೇ.78.2 ರಷ್ಟು ವಿಸ್ತರಿಸಿರುವುದು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, 21.8 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅವರು ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿಲ್ಲ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಇದು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮನೆಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸುಸ್ಥಿರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಆತಂಕಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನೋಡಿದರೆ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ (ಶೇ. 91.4 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ (ಶೇ. 83.6 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕವಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದುದರಿಂದ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.35: ಅನುಷ್ಠಾನ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	
		ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	81.9	18.1
ಬೀದರ್	122	70.5	29.5
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	79.7	20.3
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	83.6	16.4
ದಾವಣಗೆರೆ	130	70.0	30.0
ಮಂಡ್ಯ	141	89.4	10.6
ರಾಯಚೂರು	124	68.5	31.5
ತುಮಕೂರು	261	72.8	27.2
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	91.4	8.6
ವಿಜಯಪುರ	131	73.3	26.7
ಒಟ್ಟು	1480	-	-
ಸರಾಸರಿ - ಶೇ. ರಷ್ಟು		78.2	21.8

ಕೋಷ್ಟಕ 4.36 ರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 80.2 ರಷ್ಟು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು) 15 ದಿನಗಳಿಂದ 1 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ. ರಾಯಚೂರು, ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 15 ದಿನಗಳಿಂದ 1 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವುದು ನೋಡಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ದಾವಣಗೆರೆ,

ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 1-3 ತಿಂಗಳ ನಂತರದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ಹೇಳಿದರು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.36: ಅರ್ಜಿ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ

ಅವಧಿ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇಲಾಖೆ (ರಷ್ಟು)				
		1-15 ದಿನಗಳು	15 ದಿನಗಳಿಂದ 1 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ	1 ರಿಂದ 3 ತಿಂಗಳುಗಳು	3-6 ತಿಂಗಳು	6-12 ತಿಂಗಳುಗಳು
ಬೆಳಗಾವಿ	179	80.6	5.6	5.6	2.8	5.6
ಬೀದರ್	86	94.9	2.6	0.0	2.6	0.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	102	84.6	3.8	7.7	0.0	3.8
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	60	92.3	0.0	7.7	0.0	0.0
ದಾವಣಗೆರೆ	91	69.4	0.0	19.4	5.6	5.6
ಮಂಡ್ಯ	126	86.7	0.0	6.7	0.0	6.7
ರಾಯಚೂರು	85	79.5	15.4	2.6	0.0	2.6
ತುಮಕೂರು	190	73.2	14.1	12.7	0.0	0.0
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	139	53.8	23.1	15.4	0.0	7.7
ವಿಜಯಪುರ	96	88.6	8.6	0.0	0.0	2.9
ಒಟ್ಟು	1155	80.2	8.0	7.7	1.2	2.8

ಕೋಷ್ಟಕ 4.37, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್‌ಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸರಳವಾಗಿ ದೊರಕುವ ಬಗೆ ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ರಿತಿಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತಿದೆ (ಶೇ. 90.1 ರಷ್ಟು) ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ತಿಳಿಸಿವೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ, ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಹಯಾ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಬೀದರ್, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಸರಳವಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಬಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.37: ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪ್ರವೇಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಲಸಿಕೆ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಮಧ್ಯಮ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಕಳಪೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)
ಬೆಳಗಾವಿ	219	12.3	0.0	87.7
ಬೀದರ್	122	16.4	1.6	82.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	6.3	0.0	93.8
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	11.1	0.0	88.9
ದಾವಣಗೆರೆ	130	1.5	0.0	98.5
ಮಂಡ್ಯ	141	6.4	0.0	93.6
ರಾಯಚೂರು	124	8.1	0.8	91.1
ತುಮಕೂರು	261	10.0	0.4	89.7
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	6.6	0.0	93.4
ವಿಜಯಪುರ	131	16.0	0.8	83.2
ಒಟ್ಟು	1480	9.5	0.3	90.1

ಕೋಷ್ಟಕ 4.38 ರಿಂದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಗರ್ಭಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಬೆಕಾಗಿರುವ ಸವಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. ಹಸು / ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲು ಬಹಳ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಂದ, ಸರಾಸರಿ, ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 87.4 ರಷ್ಟು) ಸಂಖ್ಯೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಉತ್ತಮ ದಾಸ್ತಾನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಸ್ಟಾಕ್ ಲಭ್ಯತೆ ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು, ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ದಾಸ್ತಾನು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.38: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯ ಲಭ್ಯತೆ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಮಧ್ಯಮ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	ಕಳಪೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)
ಬೆಳಗಾವಿ	219	16.4	0.0	83.6
ಬೀದರ್	122	11.5	0.4	88.1
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	8.6	0.0	91.4
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	8.3	0.0	91.7
ದಾವಣಗೆರೆ	130	8.5	0.0	91.5
ಮಂಡ್ಯ	141	7.8	0.0	92.2
ರಾಯಚೂರು	124	8.1	0.0	91.9
ತುಮಕೂರು	261	20.6	0.8	78.6
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	8.6	0.0	91.4
ವಿಜಯಪುರ	131	22.1	2.5	75.4
ಒಟ್ಟು	1480	12.3	0.3	87.4

4.7.1 ಮೇವು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಪ್ರವೇಶ

ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ರೈತರ ವರ್ಗದವರಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವಿನ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.39 ಮತ್ತು 4.40 ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಸಮುದಾಯಗಳ ಮತ್ತು ರೈತರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯವು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವು ಲಭ್ಯತೆ ಮಧ್ಯಮವಾಗಿದೆ (ಶೇ. 79.8 ರಷ್ಟು) ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ತಿಳಿಸುತ್ತವೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಇತರ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಸೌಲಭ್ಯದ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತವೆ. ಇದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯ ಲಭ್ಯತೆಯಿಂದಾಗಿ ಅವರ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.39: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವಿನ (ಹುಲ್ಲು) ಲಭ್ಯತೆ-ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		
		ಮಧ್ಯಮ	ಬಡವ	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	1182	78.7	0.9	20.3
ಪ.ಜಾ	187	84.4	1.6	13.9
ಪ.ಪ	111	82.8	0.9	16.2
ಒಟ್ಟು	1480	79.8	1.0	19.1

ಕೋಷ್ಟಕ 4.40: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವಿನ ಲಭ್ಯತೆ-ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		
		ಮಧ್ಯಮ	ಬಡವ	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು
ಭೂ ರಹಿತ	269	81.8	1.6	16.7
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	3	100.0	0.0	0.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	192	79.9	1.1	18.9
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	177	78.8	0.7	20.4
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	797	76.3	0.6	23.2
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	42	88.1	0.0	11.9
ಒಟ್ಟು	1480	79.8	1.0	19.2

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಮೇವು ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯದ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇನ್‌ಪುಟ್ ಮತ್ತು ಔಟ್‌ಪುಟ್‌ಗಾಗಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೂಲಗಳ ಸ್ಥಳಾವಕಾಶ ಮತ್ತು ಜನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಾಗ, ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸಾಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ವಂತ ತಯಾರಿಗಿಂತ ಹೊರಗಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚು ಅವಲಂಬಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿವರವಾದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮೇವು ಮತ್ತು ಸಾಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರದ ಸೌಲಭ್ಯ ಕೋಷ್ಟಕ 4.41 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಶೇ. 79.8 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಮಧ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಸುಮಾರು 52 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಆಹಾರವನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಲು ಸುಲಭವಾದ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರಿಗೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವು ಉತ್ತಮ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ, ನಂತರ ಬೀದರ್, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರು. ಸಾಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮಗೆ ಉತ್ತಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ, ನಂತರ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸಾಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಕನಿಷ್ಠ ಲಭ್ಯತೆಯು ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ ಶೇ. 36 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಇದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.41: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ (ಹುಲ್ಲು) ಲಭ್ಯತೆ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಫೀಡ್ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	
		ಮಧ್ಯಮ	ಕನಿಷ್ಠ	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	79.9	0.9	19.2	48	52
ಬೀದರ್	122	69.7	1.6	28.7	63	38
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	81.3	1.6	17.2	59	41
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	76.4	0.0	23.6	60	40
ದಾವಣಗೆರೆ	130	65.6	0.0	34.4	59	41
ಮಂಡ್ಯ	141	90.1	0.0	9.9	67	33
ರಾಯಚೂರು	124	79.0	1.6	19.4	36	64
ತುಮಕೂರು	261	75.9	2.3	21.8	46	54
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	88.8	0.7	10.5	52	48
ವಿಜಯಪುರ	131	90.8	0.0	9.2	48	52
ಒಟ್ಟು	1480	79.8	1.0	19.2	52	48

ಕೋಷ್ಟಕ 4.42 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಗೆ ಋತುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆ ತೊಂದರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯು ಹಿಂಗಾರು ಋತುವಿನಿಂದ (ಅಕ್ಟೋಬರ್-ನವೆಂಬರ್) ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟವನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಹಿಂಗಾರು ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮುಂಗಾರು ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.42: ಋತುಗಳನುಸರಿಸಿ ಚಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಟದ ವಿವರ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಮುಂಗಾರು (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಕಾರಣಗಳು	ಹಿಂಗಾರಿ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	ಕಾರಣಗಳು	ಬೇಸಿಗೆ ಶೇ.ರಷ್ಟು	ಕಾರಣ
ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	1083	5	ಆರ್ಥಿಕ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ	22.3	ಆರ್ಥಿಕ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ	72.7	ಮೇವು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಕೊರತೆ ಅಧಿಕ ಶಾಖದಿಂದ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ	296	12.1	ಆರ್ಥಿಕ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ	23.5	ಮನೆಯ ಹಬ್ಬಕ್ಕಾಗಿ ಪಿತ್ತಪಕ್ಷದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಗಣೇಶ ಚತುರ್ಥಿಯ ನಂತರ	64.4	ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಹಬ್ಬದ ಆಚರಣೆಗಾಗಿ
ಕೋಳಿ	52	12	ಆರ್ಥಿಕ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ	52	ಮನೆಯ ಹಬ್ಬಕ್ಕಾಗಿ ಪಿತ್ತಪಕ್ಷದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಗಣೇಶ ಚತುರ್ಥಿಯ ನಂತರ	36	ಸಭೆ ಮತ್ತು ಹಬ್ಬದ ಆಚರಣೆಗಾಗಿ
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	49	62.5	ಶೀತ ಆಷಾಢವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ ತಿನ್ನುವುದನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	26.7	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಹಬ್ಬಕ್ಕಾಗಿ ಭೇಟಿ	10.8	ವಾಣಿಜ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ

ಜಾನುವಾರು ವಲಯದಾದ್ಯಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಶೇಕಡವಾರು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸೌಲಭ್ಯ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಕೋಷ್ಟಕ 4.43 ಮತ್ತು 4.44 ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮೂಲಗಳ ಮಾದರಿಯನ್ನು ನಾವು ನೋಡಿದಾಗ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ವಿತರಕರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಯ ಹೊರಗಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚು ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿದೆ, ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವಾಗ, ಅವರು ಸಹಕಾರಿಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಗ್ರಾಮದೊಳಗಿನ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚು ಅವಲಂಬಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ, ಆದರೆ, ಹಾಲನ್ನು ಗ್ರಾಮದೊಳಗಿನ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ (ಶೇ. 90.3 ರಷ್ಟು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಶೇ. 87.5 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಶೇ. 80.8 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಶೇ. 89.8 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ). ಹಂದಿಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದೆಲ್ಲ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.43: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಗೆ ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ವಿವರ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		
		ಮಧ್ಯಮ	ಕನಿಷ್ಠ	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು		ಮಧ್ಯಮ	ಕನಿಷ್ಠ	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು		ಮಧ್ಯಮ	ಕನಿಷ್ಠ	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು		ಮಧ್ಯಮ	ಕನಿಷ್ಠ	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು
ಬೆಳಗಾವಿ	135	14.8	0.0	85.2	70	8.6	1.4	90.0	6	16.7	0.0	83.3	8	12.5	0.0	87.5
ಬೀದರ್	97	13.4	0.0	86.6	20	5.0	0.0	95.0	5	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	109	4.6	1.8	93.6	14	14.3	0.0	85.7	5	20.0	0.0	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	46	4.3	0.0	95.7	16	6.3	0.0	93.8	4	0.0	0.0	100.0	6	0.0	0.0	100.0
ದಾವಣಗೆರೆ	98	4.1	0.0	95.9	26	15.4	0.0	84.6	6	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0
ಮಂಡ್ಯ	93	2.2	0.0	97.8	29	20.7	0.0	79.3	5	20.0	0.0	80.0	14	21.4	0.0	78.6
ರಾಯಚೂರು	105	13.3	0.0	86.7	15	20.0	0.0	80.0	4	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ತುಮಕೂರು	183	10.4	0.5	89.1	51	9.8	2.0	88.2	6	50.0	0.0	50.0	21	4.8	0.0	95.2
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	113	6.2	0.0	93.8	34	11.8	0.0	88.2	5	20.0	0.0	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ವಿಜಯಪುರ	104	15.4	0.0	84.6	21	9.5	4.8	85.7	6	0.	16.7	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0
ಒಟ್ಟು	1083	9.4	0.3	90.3	296	11.5	1.0	87.5	52	17.3	1.9	80.8	49	10.2	0.0	89.8

ಕೋಷ್ಟಕ 4.44: ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ-ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇಕಡಾ.		
		ಬಾಗಿಲು ಸೇವೆಗಳು	ಗ್ರಾಮ	2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ		ಬಾಗಿಲು ಸೇವೆಗಳು	ಗ್ರಾಮ	2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ		ಬಾಗಿಲು ಸೇವೆಗಳು	ಗ್ರಾಮ	2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ		ಬಾಗಿಲು ಸೇವೆಗಳು	ಗ್ರಾಮ	2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ
ಭೂ ರಹಿತ	193.00	7.4	88.4	4.2	51	0.0	90.4	9.6	11	0.0	91.7	8.3	14.0	75.0	6.3	18.8
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2.00	0.0	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	0.0	0.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128.00	6.8	80.3	12.9	56	0.0	91.2	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	100.0	0.0	0.0
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142.00	8.1	83.9	8.1	26	0.0	88.9	11.1	5	0.0	100.0	0.0	4.0	100.0	0.0	0.0
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584.00	7.3	84.0	8.7	157	2.4	87.0	10.7	35	3.0	90.9	6.1	21.0	91.3	4.3	4.3
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34.00	5.4	91.9	2.7	6	0.0	83.3	16.7	1	0.0	100.0	0.0	1.0	100.0	0.0	0.0
ಒಟ್ಟು	1083.00	7.3	84.5	8.2	296	1.3	88.4	10.3	52	2.0	92.0	6.0	49.0	88.7	3.8	7.5

4.7.2 ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್

ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ವಿವಿಧ ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಾರ್ಗದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.45 ಮತ್ತು 4.46 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಎಲ್ಲಾ ಇತರ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಹಕಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ, ಆದರೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಸ್ವಂತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ, ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು ಸಹಕಾರಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಲಿನ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ, ಆದರೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಖಾಸಗಿಯಾಗಿ ಸ್ವಂತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುನಲಿ ಪ.ಜಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಇತರ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟದಲಿ ಮಾರಾಟಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನದ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.47 ಮತ್ತು 4.48 ರಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ, ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು ಇಬ್ಬರ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.4 5: ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಾರ್ಗ- ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ರಷ್ಟು)		
		ಸಹಕಾರ ಸಂಘ	ಸ್ವಂತ	ಮಧ್ಯ ವರ್ತಿ		ಸಹಕಾರ ಸಂಘ	ಸ್ವಂತ	ಮಧ್ಯ ವರ್ತಿ		ಸಹಕಾರ ಸಂಘ	ಸ್ವಂತ	ಮಧ್ಯ ವರ್ತಿ		ಸಹಕಾರ ಸಂಘ	ಸ್ವಂತ	ಮಧ್ಯ ವರ್ತಿ
ಭೂ ರಹಿತ	193.00	56.8	40.76	2.3	51	18.9	69.8	11.3	11	15.4	69.2	15.4	14.0	38.9	44.4	16.7
ಮೊದಲ ರೈತರು	2.00	50.0	50.00	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	0.0	0.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128.00	47.7	49.03	3.2	56	33.3	54.4	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	37.5	62.5	0.0
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142.00	55.6	40.12	4.1	26	37.0	48.1	14.8	5	40.0	40.0	20.0	4.0	25.0	75.0	0.0
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584.00	55.6	42.77	1.6	157	27.2	58.6	14.2	35	20.5	59.0	20.5	21.0	30.4	65.2	4.3
ವಿಧವೆಯರು / ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34.00	45.9	54.05	0.0	6	50.0	33.3	16.7	1	100.0	0.0	0.0	1.0	100.0	0.0	0.0
ಒಟ್ಟು	1083.00	54.6	43.17	2.2	296	28.2	58.3	13.5	52	22.4	58.6	19.0	49.0	36.4	56.4	7.3

ಕೋಷ್ಟಕ 4.46: ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಂಪರ್ಕದಾರಿ-ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಪ್ರಕಾರ

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		
		ಸಹಕಾರ ಸಂಘ	ಸ್ವಂತ	ಮಧ್ಯ ವರ್ತಿ		ಸಹಕಾರ ಸಂಘ	ಸ್ವಂತ	ಮಧ್ಯ ವರ್ತಿ		ಸಹಕಾರ ಸಂಘ	ಸ್ವಂತ	ಮಧ್ಯ ವರ್ತಿ		ಸಹಕಾರ ಸಂಘ	ಸ್ವಂತ	ಮಧ್ಯ ವರ್ತಿ
ಸಾಮಾನ್ಯ/ ಇತರೆ	873	54.1	43.6	2.4	229	26.4	57.9	15.7	40	20.0	62.2	17.8	40.0	37.0	54.3	8.7
ಪ.ಜಾ	116	54.0	45.2	0.8	54	35.1	57.9	7.0	10	18.2	54.5	27.3	7.0	42.9	57.1	0.0
ಪ.ಪ	94	60.2	37.0	2.8	13	30.8	69.2	0.0	2	100.0	0.0	0.0	2.0	0.0	100.0	0.0
ಒಟ್ಟು	1083	54.6	43.2	2.2	296	28.2	58.3	13.5	52	20.0	62.2	17.8	49.0	36.4	56.4	7.3

ಕೋಷ್ಟಕ 4.47: ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಪುರುಷರ ಪಾತ್ರ-ರೈತ ವರ್ಗವಾರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		
		ಪುರುಷ	ಹೆಣ್ಣು	ಇಬ್ಬರೂ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)		ಪುರುಷ	ಹೆಣ್ಣು	ಇಬ್ಬರೂ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)		ಪುರುಷ	ಹೆಣ್ಣು	ಇಬ್ಬರೂ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)		ಪುರುಷ	ಹೆಣ್ಣು	ಇಬ್ಬರೂ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)
ಭೂ ರಹಿತ	193	13.5	2.1	84.5	51	37.3	29.4	33.3	11	5.0	24.1	70.9	14	14.3	0.0	85.7
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2	50.0	0.0	50.0					0				1	0.0	0.0	100.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128	18.0	5.5	76.6	56	14.3	23.2	62.5	0				8	0.0	0.0	100.0
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142	16.5	2.1	81.3	26	26.9	38.5	34.6	5	30.0	10.0	60.0	4	0.0	0.0	100.0
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584	16.1	2.0	81.9	157	34.4	29.9	35.7	35	4.8	10.7	84.4	21	0.0	0.0	100.0
ವಿಧವೆಯರು / ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34	5.9	0.0	94.1	6	16.7	16.7	66.7	1	0.0	50.0	50.0	1	0.0	0.0	100.0
ಒಟ್ಟು	1083	15.7	2.4	82.0	296	30.1	29.1	40.9	52	9.6	13.5	76.9	49	4.1	0.0	95.9

ಕೋಷ್ಟಕ 4.48: ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಲಿಂಗದ ಪಾತ್ರ -ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)				ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)				ಕೋಳಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)				ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			
	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪುರುಷ	ಹೆಣ್ಣು	ಇಬ್ಬರೂ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪುರುಷ	ಹೆಣ್ಣು	ಇಬ್ಬರೂ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪುರುಷ	ಹೆಣ್ಣು	ಇಬ್ಬರೂ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪುರುಷ	ಹೆಣ್ಣು	ಇಬ್ಬರೂ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	873	15.9	2.3	81.8	229	33.2	32.3	34.5	40	9.2	9.0	81.8	40.0	5.0	0.0	95.0
ಪ.ಜಾ	116	15.5	0.9	83.6	54	22.2	13.0	64.8	10	12.5	23.3	64.2	7.0	0.0	0.0	100.0
ಪ.ಪ	94	10.6	2.1	87.2	13	7.7	38.5	53.8	2	0.0	100.0	0.0	2.0	0.0	0.0	100.0
ಒಟ್ಟು	1083	15.4	2.1	82.5	296	30.1	29.1	40.9	52	9.6	15.4	75.0	49.0	4.1	0.0	95.9

4.8 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಶ್ರುತಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ (ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ) ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ ಕುರಿತು ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.49 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯದ ಹೆಚ್ಚಳದ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳದೊಂದಿಗೆ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.49: ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಅಗುವ ಪರಿಣಾಮ (ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಅಧಾರದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಶೇ. ವಾರು ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ (ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ) ಅನ್ವಯದ ಮೇಲೆ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಯಿಲ್ಲದೆ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಯಿಲ್ಲದೆ (ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ)-ರಷ್ಟು	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು - ರಷ್ಟು	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	192	31.3	39.6	29.2
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	797	7	73.3	19.7
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	177	15.3	70.1	14.7
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	3	33.3	66.7	0
ಒಟ್ಟು	1169	12.3	67.3	20.5

ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ಪರಿಗಣಿಸಲಾದ ಐದು ರೀತಿಯ ಧಾನ್ಯಗಳಾದ, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು, ಎಣ್ಣೆ ಬೀಜಗಳು, ತೋಟದ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಿದರೆ, ಧಾನ್ಯಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಮೊದಲು (2232.2 ಎಕರೆ) ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು (2076.5 ಎಕರೆ) ಬೆಳೆಯುವ ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿವೆ. ಆದರೆ, ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುವುದು ಕೇವಲ 11.3 ಎಕರೆ ಕಾಣಬಹುದು. ಜಾನುವಾರುಗಳು, ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಬದಲಾವಣೆ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 2076.5 ಎಕರೆಯಿಂದ 2352.6 ಎಕರೆಗೆ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಬೀಜ 76.5 ಎಕರೆಯಿಂದ 99.9 ಎಕರೆಗೆ ಅಲ್ಪ ಏರಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಎಂದು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನವು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಮೊದಲು ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ (11.3 ಎಕರೆಯಿಂದ 27.2 ಎಕರೆ) ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಹೆಚ್ಚಳ. ರೈತರ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ರೈತ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ ಕೋಷ್ಟಕ 4.50.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.50: ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆದ ಬದಲಾವಣೆಗಳು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಪ್ರದೇಶದ ಮೊದಲು					ಒಟ್ಟು	ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಪ್ರದೇಶದ ನಂತರ					
	ಧಾನ್ಯಗಳು	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	ಎಣ್ಣೆ ಬೀಜಗಳು	ತೋಟದ ಬೆಳೆ	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು		ಧಾನ್ಯಗಳು	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	ಎಣ್ಣೆ ಬೀಜಗಳು	ತೋಟದ ಬೆಳೆ	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ
ಭೂ ರಹಿತ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	239.4	156	40.3	6.3	2.4	444.4	308.4	285.3	58.2	8.2	4.2	664.31
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	1300.2	1303.5	14.2	33.3	3.2	2654.4	996.5	1423.3	23.3	36.4	6.4	2485.9
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	642.4	578.5	15.2	17.8	3.3	1257.2	737.5	601.5	11.2	21.3	7.3	1378.8
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	50.2	38.5	6.5	7.8	2.4	105.4	96	42.5	7.2	10.3	9.3	165.3
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ಒಟ್ಟು	2232.2	2076.5	76.2	65.2	11.3	4461.4	2138.4	2352.6	99.9	76.2	27.2	4694.31

4.8.1 ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ವರ್ಧನೆ

ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪರಿಚಯವು, ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ವರ್ಧನೆಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನೋಡಿದರೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.51 ರಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು/ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ನಡುವೆ ಹೋಲಿಸಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ 10 ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಲಿಸಿದರೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಂದ ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 41.1 ರಷ್ಟು (9.5 ರಿಂದ 13.4 ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ) ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ನಂತರ ಉದ್ದು ಶೇ 35.3. (8.5 ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ ರಿಂದ 11.5 ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ) ಹೆಚ್ಚಾಯಿತು. ಕಡಲೆ ಕಾಳುಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಶೇಖಡ ವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸುವುದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯಕರ ಬೆಳೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ/ಎಕರೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.

ತರುವಾಯ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಶೇ. 23.5 (8.3 ಕ್ಷಿಂ /ಎಕರೆ 10.5 ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ) ಹೆಚ್ಚಿನ ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (14.3 ಕ್ಷಿಂ /ನಿಂದ 22.4 ರಷ್ಟು/ ಎಕರೆಗೆ 16.4 ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ) ಯಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಜಾನುವಾರು ಅಳವಡಿಕೆಯ ಪ್ರಯೋಜನದೊಂದಿಗೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ವರ್ಧನೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ವಿಭಿನ್ನ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಹಾಗೂ ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿದ ಬೆಳೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಸ್ಸಂಶಯವಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಸೇರ್ಪಡೆಯಿಂದಾಗಿ. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಶೇ. 28.1 ರಷ್ಟು ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರವನ್ನು ಅಡಿಕೆಯಿಂದ ಸುಮಾರು 16.7 ರಿಂದ 21.4 ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ ಮತ್ತು ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 21.5 ರಷ್ಟು (45.6 ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆಯಿಂದ 55.4 ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ) ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಅಡಿಕೆ (ಶೇ. 23.4 ರಷ್ಟು) ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಧನಾತ್ಮಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರವನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.51: ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ಬದಲಾವಣೆ

ಬೆಳೆ ವರ್ಗ	ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು				ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು	ನಿವ್ವಳ ಬದಲಾವಣೆ (ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ) (ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು)	ರಷ್ಟು ಅನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ vs ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಿ
		ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೊದಲು (ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ)	ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಂತರ (ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ)	ನಿವ್ವಳ ಬದಲಾವಣೆ (ಕ್ಷಿಂ/ಎಕರೆ)	ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ			
ಧಾನ್ಯಗಳು	ಜೋಳ	8.5	10	1.5	17.6	8.6	1.4	16.3
	ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ	11.5	14.5	3	26.1	13	1.5	11.5
	ಭತ್ತ	35	40	5	14.3	34.5	5.5	15.9
ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	ಕಡಲೆ	9.5	13.4	3.9	41.1	11.2	2.2	19.6
	ಉದ್ದು	8.5	11.5	3	35.3	9.5	2	21.1
	ಹೆಸರು	7.5	9.5	2	26.7	8.5	1	11.8
	ತೊಗರಿ	9.5	11.3	1.8	18.9	9.5	1.8	18.9
ಎಣ್ಣೆ ಬೀಜಗಳು	ಶೆಂಗಾ	8.3	10.5	2.2	26.5	8.5	2	23.5
	ಸೋಯಾಬೀನ್	9	11.5	2.5	27.8	9.5	2	21.1
	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	14.3	16.4	2.1	14.7	13.4	3	22.4
ತೋಟದ ಬೆಳೆ	ಅಡಿಕೆ	16.7	21.4	4.7	28.1	18.4	3	16.3
	ತೆಂಗಿನ ಕಾಯಿ	45.6	55.4	9.8	21.5	46.5	8.9	19.1

4.8.2 ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ

4.8.2.1 ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ

ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.53, 4.54, 4.52 ಮತ್ತು 4.53 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲೂ (754 ರಿಂದ 1980 ರವರೆಗೆ) ಸರಾಸರಿ 1.13 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿರುವುದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. ಇದರಿಂದ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ (6.13 ರಿಂದ 18.59 ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, ಶೇ. 203.8 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದ) ಕೂಡಾ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ (5.42 ರಿಂದ 17.4 ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, 221.03 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 1.07 ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಮನೆಯ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ದಿನಕ್ಕೆ 8.75 ಲೀ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆಯಿಂದ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು 8 ಲೀ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯು 8.8 ಲೀ/ದಿನ/ಪ್ರಾಣಿ ಯಿಂದ 10.2 ಲೀ/ಪ್ರಾಣಿ/ದಿನಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ, ಇದು ಶೇ. 15.91 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೋಷ್ಟಕವು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ದಿನಕ್ಕೆ 8.1 ಲೀ/ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 2.1 ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆಯ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಆನಂದಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ (ಶೇ. 25.92 ರಷ್ಟು ಏರಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ).

ಹೆಚ್ಚಿದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟವು ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಯ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆ 0.71 ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆಗೆ ರಿಂದ 1.71 ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆಗೆ ಕ್ಕೆ (ಹೆಚ್ಚುವರಿ 141.63 ರಷ್ಟು ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದ) ಹೆಚ್ಚಿದೆ ಎಂದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸೇವಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು 0.7 ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆಗೆ.

ರೈತರ ವರ್ಗ, ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಪ್ರಕಾರ, ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವಿನ ಹೋಲಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳು 4.54 ಮತ್ತು 4.55 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.52: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಲೀ/ದಿನ/ಪ್ರಾಣಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ / ಬಿಪಿ *100)			ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ - ಬಿಪಿ / ಬಿಪಿ *100)			ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ / ಬಿಪಿ*100)			ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ - ಬಿಪಿ / ಬಿಪಿ*100)		
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ
ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ	193	110	356	8.9	10.6	19.1	5.07	19.57	285.73	0.64	1.61	150.41	4.43	18.65	321.07		
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2	4	8	7	8.3	18.57	14.05	33.00	134.88	0.95	1.65	73.68	13.1	29.7	126.72		
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128	89	229	9.2	10.8	17.39	6.43	19.30	200.18	0.35	1.04	193.69	6.08	18.58	205.76		
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142	83	265	8.9	9.3	4.49	5.23	17.36	231.92	0.6	1.35	126.3	4.63	16.56	257.69		
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584	449	1059	8.7	10.2	17.24	6.69	18.49	176.61	0.85	1.95	128.54	5.83	16.99	191.4		
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34	19	63	8.4	8.8	4.76	4.69	16.36	249	0.33	1.27	285.06	4.36	15.65	259.11		
ಒಟ್ಟು	1083	754	1980	8.8	10.2	15.91	6.13	18.59	203.38	0.71	1.71	141.63	5.42	17.4	221.03		

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.53: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಮಾರಾಟ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಲ ಲೀ /ದಿನ/ ಪ್ರಾಣ)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು ಮಾರಾಟ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲೀ/ದಿನ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆ (ಲೀ/ದಿನ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹಾಲು ಮಾರಾಟ (ಲೀ/ದಿನ)
ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ	6	6	8.5	8.5	0.7	7.8	11.07	0.91	10.85
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2	3	8	12	0.8	11.3	21.00	0.85	18.4
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	13	15	7.5	8.65	0.6	8	10.65	0.44	10.58
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	15	16	8.5	9.07	0.7	8.3	8.29	0.65	8.26
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	20	21	8.3	8.72	0.8	8	9.78	1.15	8.99
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	8	8	7.8	7.8	0.8	7	8.56	0.47	8.65
ಒಟ್ಟು	64	69	8.1	8.75	0.7	8	9.84	1.01	9.4

ಕೋಷ್ಟಕ 4.54: ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಲೀ /ದಿನ/ಪ್ರಾಣ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ - ಬಿಪಿ / ಬಿಪಿ *100)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ - ಬಿಪಿ / ಬಿಪಿ *100)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ / ಬಿಪಿ *100)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು ಮಾರಾಟ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ - ಬಿಪಿ / ಬಿಪಿ *100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಒಬಿಸಿ	873	658	1646	8.9	10.3	15.73	6.7	19.34	188.78	0.74	1.79	144.2	6	18.1	201.67
ಪ.ಜಾ	116	54	187	7.8	9.5	21.79	3.61	15.31	323.87	0.75	1.42	89.66	2.9	14.3	393.1
ಪ.ಪ	94	42	147	8.8	10	13.64	3.93	15.64	297.86	0.63	1.19	89.19	3.3	14.6	342.42
ಒಟ್ಟು	1083	754	1980	8.8	10.2	15.91	6.13	18.59	203.38	0.73	1.7	134.04	5.4	17.4	222.22

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಕೋಷ್ಟಕ 4.55: ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಲಿ/ದಿನ/ಪ್ರಾಣ)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು ಮಾರಾಟ (ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲೀ/ದಿನ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆ (ಲೀ/ದಿನ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹಾಲು ಮಾರಾಟ (ಲೀ/ದಿನ)
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಒಬಿಸಿ	45.00	50.00	8.00	8.89	0.70	8.20	10.45	1.09	9.90
ಪ.ಜಾ	10.00	10.00	8.50	8.50	0.80	7.70	6.81	0.62	6.60
ಪ.ಪ	9.00	9.00	8.30	8.33	0.50	7.80	7.31	0.69	6.80
ಒಟ್ಟು	64.00	69.00	8.10	8.75	0.70	8.00	9.84	1.00	9.40

4.8.2.2 ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ- ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ

ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.56 ಮತ್ತು 4.57 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲೂ (754 ರಿಂದ 1980 ರವರೆಗೆ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ) ಸರಾಸರಿ 1.13 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಹೆಚ್ಚಿದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. ಇದರಿಂದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಗಣನೀಯ ಹೆಚ್ಚಳ ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು (3.3 ರಿಂದ 15.42 ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, ಶೇ. 363.39 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದ.) ಮತ್ತು ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ (0.95 ರಿಂದ 4.15 ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, ಶೇ. 334.5 ರಷ್ಟು). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 1.07 ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 7.82 ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ, ಸರಾಸರಿ 2.0 ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆಯ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅನ್ನು ರೂ 1500/ಟ ಸರಾಸರಿ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ರೈತರನ್ನು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರದ ಅಳವಡಿಕೆಯತ್ತ ನಡೆಯಲು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಅವರ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು (2.37 ರಿಂದ 11.28 ಟನ್/ವರ್ಷಕ್ಕೆ/ಮನೆ ಅಂದರೆ, 374.99 ರಷ್ಟು). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ 5.6 ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗಿಂತ 5.68 ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರು, ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅನ್ನು ಅವರ ಸ್ವಂತ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದು ಅಥವಾ ಕೆಲವು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಒಂದು ಭಾಗ ಅಥವಾ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಇತರೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭೂ ರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕುಳಾಗಿ (ಚಿಕ್ಕೆಗಳಾಗಿ) ಒಣಗಿಸಿ ನಂತರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದು ಕಂಡಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.56: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ತಿಷ್ಟೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಟ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಬಳಕೆ (ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾರಾಟ (ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ
ಭೂ ರಹಿತ	193.00	110.00	356.00	4.41	7.20	63.35	2.51	13.28	428.66	0.00	0.00	0.00	2.51	13.28	428.66
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2.00	4.00	8.00	3.13	5.63	80.00	6.25	22.50	260.00	4.00	17.50	337.50	2.25	5.00	122.22
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128.00	89.00	229.00	4.31	6.83	58.39	3.00	12.23	307.55	2.17	9.73	347.84	0.83	2.50	201.89
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142.00	83.00	265.00	4.60	8.46	83.91	2.69	15.80	487.17	2.18	13.85	536.57	0.51	1.94	278.08
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584.00	449.00	1059.00	5.02	9.31	85.39	3.86	16.88	337.27	3.38	15.35	353.69	0.48	1.53	220.50
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34.00	19.00	63.00	4.58	6.83	49.06	2.56	12.65	394.25	0.00	0.00	0.00	2.56	12.65	394.25
ಒಟ್ಟು	1083.00	754.00	1980.00	4.78	8.44	76.46	3.33	15.42	363.39	2.37	11.28	374.99	0.95	4.15	334.54

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.57: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು-ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಟ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ)	ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಟ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ)	ಸರಾಸರಿ ಬಳಕೆ (ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾರಾಟ/ಮನೆ (ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ (ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ (ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ (ಟ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)
ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ	6.00	6.00	7.00	4.17	0.00	4.20	9.12	0.00	9.08
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2.00	3.00	7.40	12.00	9.50	2.50	10.50	8.00	2.50
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	13.00	15.00	6.70	7.46	6.30	1.20	4.77	3.43	1.30
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	15.00	16.00	8.30	8.67	7.30	1.40	7.13	6.55	0.54
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	20.00	21.00	9.20	8.72	7.40	1.40	8.16	7.95	0.13
ವಿಧವೆಯರು / ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	8.00	8.00	6.70	6.25	0.00	6.30	6.40	0.00	6.35
ಒಟ್ಟು	64.00	69.00	8.30	7.82	5.60	2.20	7.61	5.68	1.95

4.8.2.3 ಕುರಿ/ಮೇಕೆ -ಮಾಂಸ

ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.58, 4.59, 4.60 ಮತ್ತು 4.61 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 8.3 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು (ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ 478 ರಿಂದ 2944 ಕ್ಕೆ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಂದ ತಿಳಿದುಬಾರುತ್ತದೆ ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು (43.27 ರಿಂದ 287.21 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, 5 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಮಡಿಕೆಗಳು) ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ (13.60 ರಿಂದ 187.5 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಅಂದರೆ, 12 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬ ಸರಾಸರಿ 2.5 ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 63.8 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಕುಟುಂಬದ್ದೆ ಅಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟ 29.8 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ ಕುಟುಂಬದ್ದಾಗಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯು 26.8 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ ಯಿಂದ 28.9 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ, ಇದು ಶೇ. 7.48 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 18.8 ಕೆಜಿ/ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು 53.33 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಆನಂದಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಈ ಅಧ್ಯಯನ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆಯು 29.6 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ ಯಿಂದ 39.7 ಕೆಜಿ/ಗೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ/ಮನೆ (34.12 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸೇವಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸವು 34.1 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಯಾಯದ್ದಾಗಿದೆ.

ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ ರೈತರ ವರ್ಗ, ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಮತ್ತು ಅದರ ಹೋಲಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.58: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)-ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)		
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ
ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ	51.00	78.00	748.80	27.00	28.00	3.70	41.24	322.56	682.24	25.00	36.00	44.00	16.20	375.10	2215.43		
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	56.00	68.20	387.00	28.00	30.00	7.14	34.05	187.26	449.89	25.00	42.00	68.00	9.10	165.30	1716.48		
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	26.00	45.00	312.00	28.40	28.50	0.35	49.15	206.79	320.70	37.00	41.00	10.81	12.20	301.00	2367.21		
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	157.00	277.00	1450.00	26.10	29.00	11.11	46.08	193.78	320.56	32.00	40.00	25.00	14.10	227.80	1515.60		
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	6.00	10.00	46.00	28.70	31.00	8.01	47.83	356.50	645.30	18.00	38.00	111.11	29.80	199.70	570.13		
ಗ್ರಾಂಡ್ ಟೋಟಲ್	296.00	478.00	2944.00	26.80	28.90	7.84	43.27	287.21	563.71	29.60	39.70	34.12	13.60	187.35	1277.54		

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.59: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)- ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ / ಪ್ರಾಣಿ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ
ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ	8.00	12.00	23.50	47.00	29.00	18.00	275.56	7.00	357.10
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	7.00	16.00	22.10	63.00	34.00	29.00	124.26	8.00	136.30
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	8.00	26.00	13.00	48.63	38.00	10.60	158.17	3.00	290.40
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	6.00	21.00	21.00	87.50	35.00	52.50	106.28	5.00	175.30
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	3.00	7.00	17.40	104.33	36.00	68.30	252.17	2.00	131.40
ಗ್ರಾಂಡ್ ಟೋಟಲ್	32.00	82.00	18.80	63.88	34.10	29.80	223.34	5.60	157.55

ಕೋಷ್ಟಕ 4.60: ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)- ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಒಬಿಸಿ	229.00	370.20	2312.00	26.42	28.27	6.98	42.72	285.39	568.11	28.90	44.20	52.94	13.78	191.81	1291.75
ಪ.ಜಾ	54.00	73.00	452.40	26.32	27.88	5.96	35.57	233.61	556.69	33.00	37.40	13.33	2.56	139.79	5350.21
ಪ.ಪ	13.00	35.00	179.40	31.60	35.33	11.81	85.08	541.92	536.98	27.70	38.10	37.55	57.35	311.89	443.87
ಒಟ್ಟು	296.00	478.00	2944.00	26.79	28.88	7.81	43.27	287.21	563.71	29.60	39.70	34.12	13.65	187.35	1272.63

ಕೋಷ್ಟಕ 4.61: ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)- ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಒಬಿಸಿ	12.00	43.00	18.40	84.33	43.58	40.75	201.06	0.62	151.06
ಪ.ಜಾ	10.00	22.00	17.26	58.70	20.20	38.50	174.91	17.20	101.29
ಪ.ಪ	10.00	17.00	22.25	44.50	36.70	7.80	497.42	1.40	304.09
ಒಟ್ಟು	32.00	82.00	18.75	63.88	34.13	29.75	223.34	5.58	157.60

4.8.2.4 ಕುರಿ/ಮೇಕೆ - ಗೊಬ್ಬರ

ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.62 ಮತ್ತು ಕೋಷ್ಟಕ 4.63 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲೂ (478 ರಿಂದ 2944 ರವರೆಗೆ) ಸರಾಸರಿ 8.3 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ (311.1 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ ಯಿಂದ 1978 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, ಶೇ. 535.84 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ (259.50 ರಿಂದ 1497.8 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, ಶೇ. 477.1 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 2.5 ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 67.4 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ 557.10 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಯ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ರೂ/ 25/ಕೆಜಿ ದರದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ರೈತರ ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸಲು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಅಳವಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯ ಅಳವಡಿಕೆಯತ್ತ ಹೆಚ್ಚು ಹಾಕಲು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಯ ನಡುವೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆ 51 ರಿಂದ 480 ಕೆಜಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (ಶೇ. 830.81 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು 113.0 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ 367.0 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಯ ಮೂಲಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಮೂಲಗಳು ತಿಳಿಸಿವೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರು, ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಅವರ ಸ್ವಂತ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದು ಅಥವಾ ಕೆಲವು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಒಂದು ಭಾಗ ಅಥವಾ ಸಂಪೂರ್ಣ ಗೊಬ್ಬರ ಇತರ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭೂ ರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಅವರ ಅಗತ್ಯವಿರುವಾಗ ಅಥವಾ ಇತರ ರೈತರ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡಾರ ಹೂಡುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಮೇಯಿಸುತ್ತಾ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ರೈತರ ವರ್ಗ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವಿನ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.62: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ಮಾರಾಟ (ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)-

ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿ ಗಳು ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	
ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ	51.00	78.00	748.80	275.00	280.00	1.82	350.49	2283.92	551.64	0.00	0.00	0.00	350.50	2283.9	551.61
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	56.00	68.20	387.00	260.00	276.00	6.15	287.86	1271.57	341.74	28.80	317.90	1003.82	259.10	953.7	268.08
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	26.00	45.00	312.00	245.00	285.00	16.33	405.19	2565.00	533.03	60.80	820.80	1250.00	344.40	1744.2	406.45
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	157.00	277.00	1450.00	214.00	267.00	24.77	295.78	2050.97	593.40	76.90	656.30	753.45	218.90	1394.7	537.14
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	6.00	10.00	46.00	280.00	286.00	2.14	186.67	1525.33	717.14	0.00	0.00	0.00	186.70	1525.3	716.98
ಒಟ್ಟು	296.00	478.00	2944.00	235.50	272.80	15.84	311.11	1978.15	535.84	51.60	480.30	830.81	259.50	1497.8	477.19

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.63: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)- ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ)
ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ	8.00	12.00	270.00	405.00	0.00	405.00	1878.92	0.00	1878.90
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	7.00	16.00	252.20	576.43	97.70	478.70	695.14	220.20	475.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	8.00	26.00	265.00	861.25	172.30	689.00	1703.75	648.50	1055.20
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	6.00	21.00	258.80	905.67	260.80	644.90	1145.30	395.50	749.80
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	3.00	7.00	265.00	618.33	0.00	618.30	907.00	0.00	907.00
ಒಟ್ಟು	32.00	82.00	261.60	670.44	113.30	557.10	1307.71	367.00	940.70

4.8.2.5 ಕೋಳಿ - ಮಾಂಸ

ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.64, 4.65, 4.66 ಮತ್ತು ಕೋಷ್ಟಕ 4.67 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 137 ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು (118 ರಿಂದ 7280 ಕ್ಕೆ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯು (5.6 ರಿಂದ 362.1 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ) ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು (ಇದರಿಂದ 2.8 ಕೆಜಿಯಿಂದ 358) ಕಾಣಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಸರಾಸರಿ 3 ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬ ಸರಾಸರಿ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 5.18 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಆಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ ಸರಾಸರಿ 2.5 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ, ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿದೆ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ 2.5 ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಷಿ/45 ದಿನಗಳಿಂದ 2.6 ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಷಿ/45 ದಿನಗಳಿಗೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ (ಅಂದರೆ ಶೇ. 4 ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ) ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಸರಾಸರಿ 1.7 ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಷಿ/45 ದಿನಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 0.9 ಕೆಜಿಯಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಅಂದರೆ ಶೇ. 53 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹೊಂದಿ ಆನಂದಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆಯು 2.8 ರಿಂದ 3.5 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ (ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ) ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸೇವಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸವು 2.7 ಕೆಜಿ/ ಮನೆಯವರು ಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರೈತರ ವರ್ಗ, ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು, ಕೋಳಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವಿನ ಹೋಲಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.64: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಮಾಂಸ/ಕೋಳಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	
ಭೂ ರಹಿತ	11.00	20.00	2179.00	3.10	3.40	9.68	5.64	672.84	11837.42	3.10	4.10	32.26	2.50	668.70	26648.00
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	5.00	23.00	505.00	2.00	2.50	25.00	9.20	252.50	2644.57	3.90	4.60	17.95	5.30	247.90	4577.36
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	35.00	65.00	4396.00	2.50	2.80	12.00	4.63	276.32	5869.94	2.50	3.20	28.00	2.10	273.10	12904.76
ವಿಧವೆಯರು / ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	1.00	10.00	200.00	2.10	2.50	19.05	21.00	500.00	2280.95	2.30	3.50	52.17	18.70	496.50	2555.08
ಒಟ್ಟು	52.00	118.00	7280.00	2.50	2.60	4.00	5.60	362.21	6372.51	2.80	3.50	25.00	2.80	358.70	12710.71

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.65: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ಕೋಳಿ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)
ಭೂ ರಹಿತ	3.00	12.00	1.90	7.67	2.90	4.80	665.17	1.20	663.90
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	7.00	26.00	1.90	7.00	3.70	3.30	245.50	0.90	244.60
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	9.00	21.00	1.30	3.11	2.20	0.90	273.21	1.00	272.20
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	3.00	7.00	2.00	4.67	1.50	3.20	495.33	2.00	493.30
ಒಟ್ಟು	22.00	66.00	1.70	5.18	2.70	2.50	357.03	0.80	356.20

ಕೋಷ್ಟಕ 4.66: ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುವವರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಮಾಂಸ/ಕೋಳಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)		ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)		ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)		ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಒಬಿಸಿ	40.00	72.00	6182.00	2.20	2.60	18.18	4.00	397.16	9829.00	2.90	3.70	27.59	1.10	393.40	35663.64				
ಪ.ಜಾ	10.00	34.00	784.00	2.80	3.00	7.14	9.60	196.45	1946.35	2.20	2.80	27.27	7.40	193.70	2517.57				
ಪ.ಪ	2.00	12.00	314.00	2.90	3.10	6.90	17.50	492.00	2711.43	2.30	3.30	43.48	15.30	488.80	3094.77				
ಒಟ್ಟು	52.00	118.00	7280.00	2.50	2.60	4.00	5.60	362.21	6372.47	2.80	3.50	25.00	2.80	358.70	12710.71				

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.67: ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುವವರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ಕೋಳಿ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ /45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸದ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಒಬಿಸಿ	10.00	35.00	1.50	5.40	3.20	2.20	391.76	0.50	391.20
ಪ.ಜಾ	10.00	19.00	1.70	3.20	2.20	1.00	193.25	0.60	192.70
ಪ.ಪ	2.00	12.00	2.30	14.00	2.50	11.50	478.00	0.80	477.30
ಒಟ್ಟು	22.00	66.00	1.70	5.18	2.70	2.50	357.03	0.80	356.20

4.8.2.6 ಕೋಳಿ-ಮೊಟ್ಟೆ

ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.68, 4.69, 4.70 ಮತ್ತು ಕೋಷ್ಟಕ 4.71 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 137 ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು (118 ರಿಂದ 7280 ಕ್ಕೆ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. ಅದರಿಂದ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳಿಗೆ 75.33 ರಿಂದ 563.3 ವರೆಗೆ ಅಂದರೆ, ಸುಮಾರು 6 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಮಾರಾಟ ಕೂಡಾ (ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳಿಗೆ 28.3 ರಿಂದ 504.1 ವರೆಗೆ ಅಂದರೆ, 16 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಸರಾಸರಿ 2.1 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 45 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ 66.7 ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಪ್ರತಿ ಮನೆ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮಾರಾಟ 35.9 ಆಗಿದೆ.

ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಸುಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮೊಟ್ಟೆಯ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯು 37.7 ರಿಂದ 44.2 ಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ, ಇದು ಶೇ. 17.24 ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 31.8 ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಹೊಲಿಸಿದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 13 ಪಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಆನಂದಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಈ ಅಧ್ಯಯನ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಸೇವನೆಯು ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 47.0 ರಿಂದ 58.9 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ (ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸೇವಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 30.8 ಆಗಿದೆ.

ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ, ರೈತರ ವರ್ಗ, ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವಿನ ಹೋಲಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.68: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂಖ್ಯೆ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಕೋಳಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಬಳಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮಾರಾಟ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	
ಭೂ ರಹಿತ	4.00	7.00	51.00	38.00	40.00	5.26	66.50	510.00	666.92	44.00	53.00	20.45	22.50	457.00	1931.11
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	2.00	3.00	25.00	40.00	60.90	52.25	60.00	761.50	1169.17	51.00	66.00	29.41	9.00	695.50	7627.78
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	5.00	10.00	65.00	39.00	39.00	0.00	78.00	507.00	550.00	42.20	53.00	25.59	35.80	454.00	1168.16
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	1.00	4.00	12.00	32.00	54.80	71.25	128.00	658.00	414.06	75.00	98.00	30.67	53.00	560.00	956.60
ಒಟ್ಟು	12.00	24.00	153.00	37.70	44.20	17.24	75.33	563.00	647.35	47.00	58.90	25.32	28.30	504.10	1681.27

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.69: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಕೋಳಿ)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಬಳಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮಾರಾಟ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮೊಟ್ಟೆ ಬಳಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮೊಟ್ಟೆ ಮಾರಾಟ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)
ಭೂ ರಹಿತ	1.00	4.00	30.00	120.00	44.00	76.00	390.00	9.00	381.00
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	4.00	6.00	32.20	48.25	18.50	29.80	713.25	47.50	665.70
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	2.00	8.00	31.30	125.00	48.50	76.50	382.00	4.50	377.50
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	3.00	3.00	34.70	34.67	31.00	3.70	623.33	67.00	556.30
ಒಟ್ಟು	10.00	21.00	31.80	66.70	30.80	35.90	496.30	28.10	468.20

ಕೋಷ್ಟಕ 4.70: ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ಮಾರಾಟ (ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುವ ವರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನು ಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂಖ್ಯೆ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಕೋಳಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಬಳಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮಾರಾಟ (ಸಂಖ್ಯೆ /ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಒಬಿಸಿ	8.00	12.00	71.00	46.17	48.80	5.70	69.25	433.13	525.45	39.00	45.40	16.41	30.25	387.75	1181.82
ಪ.ಜಾ	2.00	8.00	54.00	30.00	40.20	34.00	120.00	1085.50	804.58	77.00	116.00	50.65	43.00	969.50	2154.65
ಪ.ಪ	2.00	4.00	28.00	27.50	40.00	45.45	55.00	560.00	918.18	49.00	56.00	14.29	6.00	504.00	8300.00
ಒಟ್ಟು	12.00	24.00	153.00	37.67	44.16	17.23	75.33	563.00	647.35	47.00	58.90	25.32	28.33	504.10	1679.18

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.71: ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುವವರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಕೋಳಿ)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಸಂಖ್ಯೆ /ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಬಳಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ /ಮನೆ/ 45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮಾರಾಟ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮೊಟ್ಟೆ ಬಳಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ /ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮೊಟ್ಟೆ ಮಾರಾಟ (ಸಂಖ್ಯೆ /ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಒಬಿಸಿ	5.00	12.00	37.70	90.40	31.00	59.40	342.73	14.40	328.35
ಪ.ಜಾ	3.00	5.00	24.20	40.33	34.30	6.00	1045.17	81.70	963.50
ಪ.ಪ	2.00	4.00	23.50	47.00	25.00	22.00	513.00	31.00	482.00
ಒಟ್ಟು	10.00	21.00	31.80	66.70	30.80	35.90	496.30	28.10	468.20

4.8.2.7 ಕೋಳಿ-ಗೊಬ್ಬರ

ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಆಪಾದಿತ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.72 ಮತ್ತು 4.73 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲೂ ಸರಾಸರಿ 137 ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (118 ರಿಂದ 7280 ಕ್ಕೆ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಅಧ್ಯಯದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ (39.42 ರಿಂದ 2825.75 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, 7068 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಮತ್ತು ಅದರ ಮಾರಾಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (34.3 ಕೆಜಿಯಿಂದ 2375.0 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, 6826 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಸರಾಸರಿ 3 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಮನೆಯ ಸರಾಸರಿ ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 48.27 ಕೆಜಿ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಬೆಲೆ ರೂ. 15 / ಕೆಜಿಯಂತೆ ಸರಾಸರಿ 939.0 ಕೆಜಿ/ಮನೆ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ

ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸಲು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಅಳವಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯ ಅಳವಡಿಕೆಯತ್ತ ಹೆಚ್ಚೆ ಹಾಕಲು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಯವರಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯು 5.1 ಕೆಜಿಯಿಂದ 450 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ (8724 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಯಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಇದು ಸರಾಸರಿ 1122.8 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಯಾಗಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರು, ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಅವರ ಸ್ವಂತ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದು ಅಥವಾ ಕೆಲವು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಒಂದು ಭಾಗ ಅಥವಾ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಗೊಬ್ಬರ ಇತರೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭೂ ರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಅವರ ಅಗತ್ಯಾನುಸರಿಸಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.

ರೈತರ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು, ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವಿನ ಹೋಲಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.72: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ಕೋಳಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನ)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನ)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ
ಭೂ ರಹಿತ	11.00	20.00	2179.00	12.00	18.00	50.00	21.82	3565.64	16242.50	0.00	0.00	0.00	21.80	3565.60	16255.96
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	5.00	23.00	505.00	20.00	21.00	5.00	92.00	2121.00	2205.43	11.00	424.20	3756.36	80.90	1696.80	1997.40
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	35.00	65.00	4396.00	18.00	22.00	22.22	33.43	2763.20	8165.98	6.00	607.90	10031.67	27.40	2155.20	7765.69
ವಿಧವೆಯರು / ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	1.00	10.00	20.00	18.00	20.00	11.11	180.00	400.00	122.22	0.00	0.00	0.00	180.00	400.00	122.22
ಒಟ್ಟು	52.00	118.00	7100.00	17.30	20.60	19.08	39.42	2825.75	7067.76	5.10	450.00	8723.53	34.30	2375.70	6826.24

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.73: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ಕೋಳಿ)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳು)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನ)
ಭೂ ರಹಿತ	3.00	12.00	13.00	52.00	0.00	156.00	3513.64	0.00	3409.60
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	7.00	26.00	16.00	59.43	62.40	353.60	2061.57	361.80	1343.20
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	9.00	21.00	18.00	42.00	60.40	317.60	2721.20	547.50	1837.60
ವಿಧವೆಯರು / ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವವರು	3.00	7.00	16.00	37.33	0.00	112.00	362.67	0.00	288.00
ಒಟ್ಟು	22.00	66.00	16.00	48.27	122.80	939.20	2777.48	327.20	1436.50

4.8.2.8 ಹಂದಿ-ಮಾಂಸ

ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಂದಿಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.74, 4.75, 4.76 ಮತ್ತು ಕೋಷ್ಟಕ 4.77 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲೂ ಸರಾಸರಿ 28.32 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ (44 ರಿಂದ 1432 ಕ್ಕೆ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಹಂದಿಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (72.06 ರಿಂದ 2635 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, 3557.89 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಮತ್ತು ಅದರ ಮಾರಾಟ (56.8 ರಿಂದ 2613 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಅಂದರೆ, ಶೇ. 4494.96 ರಷ್ಟು) ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಸರಾಸರಿ 8.1 ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯ ಸರಾಸರಿ ಹಂದಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 637.6 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಪ್ರತಿ ಮನೆಯ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಸರಾಸರಿ ಹಂದಿಮಾಂಸ 618 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಯಾಗಿದೆ.

ಈ ಯೋಜನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕದ ಅನೇಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಹಂದಿಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮನೆಯ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿರುವುದಲ್ಲದೆ, ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯು 80.2 ಕೆಜಿ/ಪ್ರಾಣಿಯಿಂದ 90.2 ಕೆಜಿ/ಪ್ರಾಣಿಗೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ, ಅಂದರೆ 12.39 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೋಷ್ಟಕ ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಕೆವಲ 78.7 ಕೆಜಿ/ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರನ್ನು ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಂದಿಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು 14 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಆನಂದಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಇದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಹಂದಿಮಾಂಸ ಸೇವನೆಯು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 15.1 ರಿಂದ 22.1 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ (ಅಂದರೆ, 49.01 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸೇವಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸವು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 19.5 ಕೆಜಿ/ಮನೆಯಾಗಿದೆ.

ರೈತರ ವರ್ಗ, ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಅನುಸರಿಸಿ ಹಂದಿಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವಿನ ಹೋಲಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.74: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಮಾಂಸದ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ಪ್ರಾಣಿ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಿ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	
ಭೂ ರಹಿತ	14.00	16.00	400.00	76.00	98.00	28.95	86.86	2800.00	3123.68	15.00	21.00	40.00	71.80	2779.00	3770.47
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	1.00	4.00	32.00	80.00	95.00	18.75	320.00	3040.00	850.00	13.00	15.00	15.38	307.00	3025.00	885.34
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	8.00	6.00	240.00	95.00	98.00	3.16	71.25	2940.00	4026.32	18.00	20.00	11.11	53.20	2920.00	5388.72
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	4.00	3.00	112.00	90.00	100.00	11.11	67.50	2800.00	4048.15	15.00	21.00	40.00	52.50	2779.00	5193.33
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	21.00	13.00	624.00	75.00	80.00	6.67	46.43	2377.14	5020.00	14.00	25.00	78.57	32.40	2352.10	7159.57
ವಿಧವೆಯಿರುವ/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	1.00	2.00	24.00	90.00	95.00	5.56	180.00	2280.00	1166.67	23.00	28.00	21.74	157.00	2252.00	1334.39
ಒಟ್ಟು	49.00	44.00	1432.00	80.25	90.20	12.39	72.06	2635.92	3557.89	15.10	22.50	49.01	56.88	2613.30	4494.60

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.75: ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಹಂದಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ಪ್ರಾಣ)	ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಿ (ಕೆಜಿ /ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ /ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ /ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆಯ ಡಿ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ /ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ /ಮನೆ/ವರ್ಷ)
ಭೂ ರಹಿತ	1.00	14.00	76.00	1064.00	18.00	1046.00	1736.00	3.00	1733.00
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	1.00	20.00	80.00	1600.00	15.00	1585.00	1440.00	0.00	1440.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	2.00	7.00	78.00	273.00	19.00	254.00	2667.00	1.00	2666.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	2.00	16.00	80.00	640.00	21.00	619.00	2160.00	0.00	2160.00
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	3.00	17.00	78.00	442.00	22.00	420.00	1935.14	3.00	1932.10
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ	1.00	7.00	80.00	560.00	16.00	544.00	1720.00	12.00	1708.00
ಒಟ್ಟು	10.00	81.00	78.70	637.60	19.50	618.10	1998.32	3.00	1995.20

ಕೋಷ್ಟಕ 4.76: ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಹಂದಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುವ ವರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭ ವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ಪ್ರಾಣ)		ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಿ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)		ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)		ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)		ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ- ಬಿಪಿ/ಬಿಪಿ*100)		
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ
ಸಾಮಾನ್ಯ/ಒ ಬಿಸಿ	40.00	28.00	1030.00	77.90	92.00	18.10	54.55	2368.90	4242.62	14.30	21.90	53.15	40.20	2346.90	5738.06		
ಪ.ಜಾ	7.00	11.00	326.00	85.50	87.00	1.75	134.43	4051.71	2914.03	18.80	26.70	42.02	115.50	4025.00	3384.85		
ಪ.ಪ	2.00	5.00	76.00	81.60	83.20	1.96	204.00	3021.00	1380.88	19.00	21.00	10.53	185.00	3000.00	1521.62		
ಒಟ್ಟು	49.00	44.00	1432.00	80.30	90.20	12.33	72.06	2635.92	3557.89	15.10	22.50	49.01	56.80	2613.30	4500.88		

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.77: ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಹಂದಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ನಡುವೆ)

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುವವರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕೆಜಿ/ಪ್ರಾಣಿ)	ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಿ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)	ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಂಸ ಮಾರಾಟ (ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಒಬಿಸಿ	4.00	45.00	79.30	891.75	21.30	870.50	1477.15	0.60	1476.40
ಪ.ಜಾ	4.00	23.00	79.80	459.00	18.80	440.30	3592.71	7.90	3584.70
ಪ.ಪ	2.00	13.00	74.80	486.50	17.50	469.00	2534.50	3.50	2531.00
ಒಟ್ಟು	10.00	81.00	78.70	637.60	19.50	618.10	1998.32	3.00	1995.20

4.8.3 ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಉಳಿತಾಯ

ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವುದರಿಂದ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಈ ಮೂಲಕ ಸುಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಣ್ಣಿನ ಪೋಷಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಎಕರೆಗೆ ಸರಾಸರಿ 1.3 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ 0.5 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್/ ಎಕರೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಂದ ಗಮನಿಸಬಹುದು. ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 61.6 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕಡಿತವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದಾಗಿ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ನಿಂದ ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ (ಕೋಷ್ಟಕ 4.78).

ಪರ್ಯಾಯ ಗೊಬ್ಬರಕ್ಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಸರಾಸರಿ ಬಳಕೆಯು ಸುಮಾರು 1.1 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್/ಎಕರೆ ಇರುವುದು ಗಮನಿಸಿದೆ, ಇದು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗಿಂತ ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 0.6 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ /ಎಕರೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, ದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಶೇಖಡ ವಾರು (ಶೇ. 63.3 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಶೇ.61.0 ರಷ್ಟು) ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ನೊಂದಿಗೆ ಬದಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದರಿಂದ ರೈತರು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯದ ಸುಧಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಅರಿತುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ನೊಂದಿಗೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕ್ರಮೇಣವಾಗಿ ಬದಲಿಸುತ್ತಿರುವುದು, ಇದು ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕಾರಣವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.78: ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ಉಳಿತಾಯ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಒಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು				ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು				ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು Vs ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಕ್ಷಿಂ/ ಎಕರೆ ಕಡಿತ	ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕಡಿತ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳು Vs ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು)
		ಎಕರೆಗೆ ಒಟ್ಟು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ		ಸರಾಸರಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಕ್ಷಿಂ/ ಎಕರೆ		ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.	ಒಟ್ಟು ಎಕರೆ	ಒಟ್ಟು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಕ್ಷಿಂ/ ಎಕರೆ	ಸರಾಸರಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಕ್ಷಿಂ/ ಎಕರೆ		
		ಬಿಪಿ	ಎಪಿ	ಬಿಪಿ	ಎಪಿ						
ಭೂ ರಹಿತ	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	367.2	411.2	207.1	1.1	0.6	49.6	99.8	122.7	1.2	0.7	54.1
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	2929	3602.6	1323.9	1.2	0.5	63.3	105.9	119.6	1.1	0.7	60.0
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	1381	1850.5	718.1	1.3	0.5	61.2	125.4	122.8	1.0	0.5	46.9
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	95	137.7	56	1.4	0.6	59.3	38.1	43.8	1.1	0.6	48.7
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ಒಟ್ಟು	4772.2	6002.2	2305.1	1.3	0.5	61.6	369.2	409.1	1.1	0.63	56.4

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು, ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ

4.8.4 ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ

ರೈತರ ವರ್ಗದ ವಿವರಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬಿರುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.79 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಮಹಿಳಾ ಕೆಲಸಗಾರರಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಉದ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯತಿರಿಕ್ತವಾದ ವೀಕ್ಷಣೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ಆದರೆ ಕೋಳಿ ಉದ್ಯೋಗದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಯಿಲ್ಲ.

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಘತಕ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ, ಮಹಿಳೆಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ ಆದರೆ ಪುರುಷರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ಮತ್ತು ಅದೇ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಕೋಳಿ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲೂ ಗಮನಿಸಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರನ್ನು ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದು ಮತ್ತು ಈ ಬದಲಾವಣೆಯು ಸಣ್ಣ ಘಟಕದ ಗಾತ್ರದ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿರಬಹುದು.

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು, ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಉದ್ಯೋಗ (ವರ್ಷಕ್ಕೆ) ವರ್ಷಕ್ಕೆ 43 ಮತ್ತು 139 ಕಾರ್ಮಿಕ ದಿನಗಳು, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ, 121 ದಿನ ಪುರುಷರ ಮತ್ತು 111 ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಪುರುಷರಿಗೆ 67 ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ 79 ದಿನಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ.

ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಉದ್ಯಮ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು, ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಉದ್ಯೋಗ (ವರ್ಷಕ್ಕೆ) 42 ಮತ್ತು 25 ಕಾರ್ಮಿಕ ದಿನಗಳು, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ, ಅದು 88 ಪುರುಷರು ಮತ್ತು 115 ದಿನಗಳಾಗಿರುವುದನ್ನು ನೋಡಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಪುರುಷರಿಗೆ 65 ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ 68 ದಿನಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ.

ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಉದ್ಯಮ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು, ಒದಗಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಉದ್ಯೋಗವು (ಕಾರ್ಮಿಕ ದಿನಗಳು) ವರ್ಷಕ್ಕೆ 25 ಪುರುಷರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 25 ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ, 50 ಪುರುಷರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 25 ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುವುದು ನೋಡಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಪುರುಷರಿಗೆ 25 ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ 25 ದಿನಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಉದ್ಯಮ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಉದ್ಯೋಗವು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 29 ಮತ್ತು 28 ಕಾರ್ಮಿಕ ದಿನಗಳು, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ, ಅದು 39 ಪುರುಷ ಮತ್ತು 52 ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ 29 ಪುರುಷ ಮತ್ತು 40 ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.79: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ಆದ ಪರಿಣಾಮಗಳು-ರೈತ ವರ್ಗವಾರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು				ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು		ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ - ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು				ಫಲಾನುಭವಿಗಳು-ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು			
	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೊದಲು		ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಂತರ				ಮಹಿಳೆ		ಪುರುಷ		ಮಹಿಳೆ		ಪುರುಷ	
	ಮಹಿಳೆ	ಪುರುಷ	ಮಹಿಳೆ	ಪುರುಷ	ಮಹಿಳೆ	ಪುರುಷ	ಎಪಿ-ಬಿಪಿ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ ಬಿಪಿ*100)	ಬಿಪಿ-ಎಪಿ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ /ಬಿಪಿ*100)	ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ (ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ/ ಎನ್.ಬಿ*100)	ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ (ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ/ ಎನ್.ಬಿ*100)
ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ														
ಭೂ ರಹಿತ	198.00	53.00	133.00	178.00	125.00	100.00	-65.00	-32.83	125.00	235.85	8.00	6.40	78.00	78.00
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	25.00	0.00	45.00	0.00	25.00	0.00	0.00	20.00	80.00	0.00	0.00	20.00	80.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	183.00	63.00	150.00	175.00	125.00	75.00	-33.00	-18.03	112.00	177.78	25.00	20.00	100.00	133.33
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	205.00	55.00	155.00	158.00	75.00	100.00	-50.00	-24.39	103.00	187.27	80.00	106.67	58.00	58.00
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	193.00	65.00	153.00	173.00	100.00	100.00	-40.00	-20.73	108.00	166.15	53.00	53.00	73.00	73.00
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	55.00	0.00	75.00	0.00	50.00	0.00	20.00	36.36	0.00	0.00	25.00	50.00	0.00	0.00
ಒಟ್ಟು	139.00	43.00	111.00	121.00	79.00	67.00	-28.00	-20.14	78.00	181.40	32.00	40.51	54.00	80.60
ಕುರಿ/ಆಡು														
ಭೂ ರಹಿತ	25.00	20.00	145.00	150.00	100.00	75.00	120.00	480.00	130.00	650.00	45.00	45.00	75.00	100.00
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	25.00	20.00	125.00	48.00	50.00	75.00	100.00	400.00	28.00	140.00	75.00	150.00	-27.00	-36.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	25.00	80.00	145.00	115.00	75.00	100.00	120.00	480.00	35.00	43.75	70.00	93.33	15.00	15.00
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	25.00	88.00	95.00	128.00	50.00	75.00	70.00	280.00	40.00	45.45	45.00	90.00	53.00	70.67
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	25.00	0.00	63.00	0.00	38.00	0.00	38.00	152.00	0.00	0.00	25.00	65.79	0.00	0.00
ಒಟ್ಟು	25.00	42.00	115.00	88.00	63.00	65.00	90.00	360.00	46.00	109.52	52.00	82.54	23.00	35.38

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು				ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು		ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ - ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು				ಫಲಾನುಭವಿಗಳು-ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು			
	ಚಾನುವಾರುಗಳ ಮೊದಲು		ಚಾನುವಾರುಗಳ ನಂತರ				ಮಹಿಳೆ		ಪುರುಷ		ಮಹಿಳೆ		ಪುರುಷ	
	ಮಹಿಳೆ	ಪುರುಷ	ಮಹಿಳೆ	ಪುರುಷ	ಮಹಿಳೆ	ಪುರುಷ	ಎಪಿ-ಬಿಪಿ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ/ ಬಿಪಿ*100)	ಬಿಪಿ-ಎಪಿ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ (ಎಪಿ-ಬಿಪಿ /ಬಿಪಿ*100)	ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ (ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ/ ಎನ್.ಬಿ*100)	ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ (ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ/ ಎನ್.ಬಿ*100)
ಕೋಳಿ														
ಭೂ ರಹಿತ	0.00	50.00	25.00	50.00	25.00	25.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	100.00
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	25.00	25.00	25.00	50.00	50.00	13.00	0.00	0.00	25.00	100.00	-25.00	-50.00	37.00	284.62
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	18.00	38.00	43.00	25.00	25.00	38.00	0.00	25.00	138.89	13.00	52.00	18.00	72.00
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	25.00	25.00	25.00	50.00	25.00	25.00	0.00	0.00	25.00	100.00	0.00	0.00	25.00	100.00
ಒಟ್ಟು	13.00	29.00	28.00	48.00	31.00	22.00	15.00	115.38	19.00	65.52	-3.00	-9.68	26.00	118.18
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ														
ಭೂ ರಹಿತ	50.00	33.00	88.00	30.00	50.00	38.00	38.00	76.00	-3.00	-9.09	38.00	76.00	-8.00	-21.05
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	25.00	50.00	75.00	25.00	50.00	25.00	50.00	200.00	-25.00	-50.00	25.00	50.00	0.00	0.00
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0.00	25.00	25.00	50.00	25.00	25.00	25.00	0.00	25.00	100.00	0.00	0.00	25.00	100.00
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	25.00	25.00	50.00	50.00	50.00	25.00	25.00	100.00	25.00	100.00	0.00	0.00	25.00	100.00
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	50.00	38.00	38.00	78.00	50.00	50.00	-12.00	-24.00	40.00	105.26	-12.00	-24.00	28.00	56.00
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	25.00	0.00	38.00	0.00	13.00	13.00	13.00	52.00	0.00	0.00	25.00	192.31	-13.00	-100.00
ಒಟ್ಟು	29.00	28.00	52.00	39.00	40.00	29.00	23.00	79.31	11.00	39.29	12.00	30.00	10.00	34.48

ಬಿಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು, ಎಪಿ: ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ ಬಿ-ಎನ್.ಬಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು

4.8.5 ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಆದಾಯ

ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಮನೆಯ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ರೈತರ ವಿವರವಾದ ಆದಾಯವನ್ನು (ವರ್ಷಕ್ಕೆ) ಕೋಷ್ಟಕ 4.80 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ, ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಮನೆಯ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿರುವುದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ರೂ. 32,925 (ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಹೋಲಿಸಿದರೆ 28.1 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ) ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 26173/ಮನೆಗೆ (ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಶೇ. 30.7 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ), ರೂ. 32269/ ಕೋಳಿ ಘಟಕ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 26173/ಮನೆಗೆ (ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಶೇ. 19.3 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ) ನೋಡಬಹುದು.

ರೈತರ ಆದಾಯದಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಅವರ ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಮಧ್ಯಮ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರು ಇತರ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಗರಿಷ್ಠ (ರೂ. 44,155/ಕುಟುಂಬ) ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ (ಕೋಷ್ಟಕ 4.81 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ). ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, ಭೂ ರಹಿತ ರೈತರು ಗರಿಷ್ಠ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ (ರೂ. 30,034/ಕುಟುಂಬ) ನಂತರ ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಭೂಮಿ ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಅದೇ ರೀತಿ ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ, ಭೂ ರಹಿತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸಿದರೆ (ರೂ. 37,237/ಕುಟುಂಬ) ನಂತರ ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು (ರೂ. 31,605/ಕುಟುಂಬ) ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಭೂಮಿ ರೈತರು (ರೂ. 29,619/ಕುಟುಂಬ). ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸಿದಾಗ, ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಭೂಮಿ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ (ರೂ. 27,922/ಕುಟುಂಬ) ನಂತರ ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು (ರೂ. 25,179/ಕುಟುಂಬ).

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವು ಕುಟುಂಬದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 31.3 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕೊಡುಗೆ ನಿಡಿದರೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಆದಾಯದ ಕೊಡುಗೆಯ ಪಾಲು ಶೇ. 36.1 ಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಂದ ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.80: ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ರೂ/ಮನೆ/ವರ್ಷ)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು (ರೂ.)				ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ (ರೂ.)				ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯದ ಬದಲಾವಣೆಯ (ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಶೇ. ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ (ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)
	ಕೃಷಿ/ಎಕರೆ	ಚಾನುವಾರು	ಒಟ್ಟು	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಚಾನುವಾರು ಕೊಡುಗೆ	ಕೃಷಿ	ಚಾನುವಾರು	ಒಟ್ಟು	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಚಾನುವಾರು ಕೊಡುಗೆ		
ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ										
ಭೂ ರಹಿತ	70870	35774	106644	33.5	91318	57237	148555	38.5	41912	39.3
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	120640	20500	141140	14.5	136980	24862	161842	15.4	20702	14.7
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	87271	62543	149814	41.7	99571	74318	173889	42.7	24075	16.1
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	75526	43229	118755	36.4	92593	70317	162910	43.2	44155	37.2
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	69209	42612	111821	38.1	84515	65837	150352	43.8	38531	34.5
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	51088	24529	75617	32.4	65538	38252	103790	36.9	28173	37.3
ಸರಾಸರಿ	79100.7	38197.8	117298.5	32.6	95085.9	55137.2	150223.0	36.7	32925	28.1
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (10 ಸಂ)										
ಭೂ ರಹಿತ	49574	25871	75445	34.3	64989	40490	105479	38.4	30034	39.8
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು										
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	59743	28333	88076	32.2	68654	38937	107591	36.2	19515	22.2
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	64706	32217	96923	33.2	75294	47153	122447	38.5	25524	26.3
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	70363	31870	102233	31.2	80363	50694	131057	38.7	28824	28.2
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	44346	18750	63096	29.7	61200	28866	90066	32.0	26970	42.7
ಸರಾಸರಿ	57746.5	27408.2	85154.7	32.2	70100.0	41228.0	111328.0	37.0	26173	30.7

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು (ರೂ.)				ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ (ರೂ.)				ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯದ ಬದಲಾವಣೆಯ (ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಶೇ. ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ (ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)
	ಕೃಷಿ/ಎಕರೆ	ಚಾನುವಾರು	ಒಟ್ಟು	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಚಾನುವಾರು ಕೊಡುಗೆ	ಕೃಷಿ	ಚಾನುವಾರು	ಒಟ್ಟು	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಚಾನುವಾರು ಕೊಡುಗೆ		
ಕೋಳಿ (500 ಪಕ್ಕಿಗಳು)										
ಭೂ ರಹಿತ	73213	34222	107435	31.9	91250	53422	144672	36.9	37237	34.7
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು										
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು										
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	95468	38762	134230	28.9	112500	52345	164845	31.8	30615	22.8
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	98764	36546	135310	27.0	105050	59879	164929	36.3	29619	21.9
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	52435	27635	80070	34.5	66354	45321	111675	40.6	31605	39.5
ಸರಾಸರಿ	79970.0	34291.3	114261.3	30.0	93788.5	52741.8	146530.3	36.0	32269	28.2
ಪಿಗ್ಗರಿ 3 ಹಂದಿಗಳು										
ಭೂ ರಹಿತ	49123	38000	87123	43.6	58000	46396	104396	44.4	17273	19.8
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	155500	37400	192900	19.4	165230	47000	212230	22.1	19330	10.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	52362	39800	92162	43.2	62500	57584	120084	48.0	27922	30.3
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	63827	24375	88202	27.6	73333	30000	103333	29.0	15131	17.2
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	87524	40298	127822	31.5	93273	58051	151324	38.4	23502	18.4
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	52821	25000	77821	32.1	65000	38000	103000	36.9	25179	32.4
ಸರಾಸರಿ	76859.5	34145.5	111005.0	30.8	86222.7	46171.8	132394.5	34.9	21390	19.3
ಗ್ರಾಂಡ್ ಒಟ್ಟು	293676.7	134042.8	427719.5	31.3	345197.0	195278.8	540475.8	36.1	112756	26.4

4.8.6 ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಣಾಮಗಳು

ಕೋಷ್ಟಕ 4.81 ಮತ್ತು ಕೋಷ್ಟಕ 4.82 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಮನೆಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಸ್ತಿ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ.

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ (ಹಸು: 72.2 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ 55.5 ರಷ್ಟು) ಆದಾಯವು ರೈತರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳ ಆಸ್ತಿ ಮಾಲೀಕತ್ವವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ. ಆದರೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಆದಾಯವು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಕೊಠಡಿಗಳನ್ನು (ಶೆಡ್‌ಗಳನ್ನು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮನೆ) ಮತ್ತು ಗೃಹಬಳಕೆಯ ಅಗತ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ರೈತರ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು, ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು (ಶೇ. 87.8 ರಷ್ಟು) ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರಿಗೆ ಸೇರಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಕೋಳಿ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ವರದಿ ಮಾಡಿದೆ, ಸಣ್ಣ ರೈತರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲರೂ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಎಲ್ಲಾ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಶೆಡ್/ಮನೆ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.81: ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ಪಡೆದ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗಳಿಸಿದ ಆಸ್ತಿಗಳ ವಿವರ- ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಮನೆಯ ಐಷಾರಾಮಿ	ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು
ಭೂ ರಹಿತ	193	19.8	7.1	73
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2	0	0	100
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128	17.8	11.3	70.8
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142	16.0	7.0	77
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584	21.6	7.5	70.9
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	34	26.3	9.8	63.9
ಒಟ್ಟು	1083	19.9	7.8	72.2
	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಮನೆಯ ಐಷಾರಾಮಿ	ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು
ಭೂ ರಹಿತ	51	39.9	1.4	58.8
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0	0	0	0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	56	20.3	6.6	73.2
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	26	0.0	12.3	87.8
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	157	39.2	7.8	53
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	6	0.0	0.0	100
ಒಟ್ಟು	296	38.0	6.5	55.5
	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಮನೆಯ ಐಷಾರಾಮಿ	ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು
ಭೂ ರಹಿತ	14.0	100.0	0.0	0
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	1.0	100.0	9.9	19.8
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	8.0	100.0	0.0	0
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	4.0	100.0	0.0	0
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	21.0	85.8	6.1	8
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	1.0	100.0	0.0	0
ಒಟ್ಟು	49.0	92.9	3.2	3.9
	ಕೋಳಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಮನೆಯ ಐಷಾರಾಮಿ	ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು
ಭೂ ರಹಿತ	11	40.5	59.4	0.0
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	0	0	0	0.0
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	0	0	0	0.0
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	5	100.0	0.0	0.0
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	35	100.0	0.0	0.0
ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು	1	0.0	100	0.0
ಒಟ್ಟು	52	34.7	65.3	0.0

**ಕೋಷ್ಟಕ 4.82: ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ಪಡೆದ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗಳಿಸಿದ ಆಸ್ತಿಗಳ ವಿವರ-
ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು**

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ರಷ್ಟು)			
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಮನೆಯ ಐಷಾರಾಮಿ	ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	873.00	20.0	8.1	71.9
ಪ.ಜಾ	116.00	19.1	7.0	73.9
ಪ.ಪ	94.00	18.7	5.9	75.4
ಒಟ್ಟು	1083.00	19.9	7.8	72.2
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ರಷ್ಟು)				
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಮನೆಯ ಐಷಾರಾಮಿ	ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	229	41.1	4.7	54.1
ಪ.ಜಾ	54	31.5	12.2	56.4
ಪ.ಪ	13	18.8	14.1	67.1
ಒಟ್ಟು	296	38.0	6.5	55.5
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ರಷ್ಟು)				
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಂದಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಮನೆಯ ಐಷಾರಾಮಿ	ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	40.0	91.5	3.9	4.6
ಪ.ಜಾ	7.0	100.0	0.0	0
ಪ.ಪ	2.0	100.0	0.0	0
ಒಟ್ಟು	49.0	92.9	3.2	3.9
ಕೋಳಿ (ರಷ್ಟು)				
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಳಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಮನೆಯ ಐಷಾರಾಮಿ	ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	40	33.3	66.7	0.0
ಪ.ಜಾ	10	100.0	0	0.0
ಪ.ಪ	2	100.0	0	0.0
ಒಟ್ಟು	52	34.7	65.3	0.0

4.8.7 ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಪರಿಣಾಮಗಳು

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯದ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವುದಲ್ಲದೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿರುವುದು. ಕೋಷ್ಟಕ 4.83 ತೋರಿಸುತ್ತದೆ, ಕ್ಷೇತ್ರ ತನಿಖೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ರೈತರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಜಾನುವಾರು ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಹಸು ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 57.7 ರಷ್ಟು) ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಇದು ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ, ನಂತರ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 30.6 ರಷ್ಟು), ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ಆದಾಯ) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ.2.9 ರಷ್ಟು).

ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಿತಾಂಶದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶೇ.66.9 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯವಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿವೆ ಎಂದು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ.37.3 ರಷ್ಟು) ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಇತರರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ತ್ವರಿತ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ರೈತರ ಆಸಕ್ತಿ, ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ, ಹವಾಮಾನ ಸೂಕ್ತತೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದಾಗಿ ಮನೆಯ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.83 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.83: ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಗಳಿಸಿದ ಆದಾಯದ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			
		ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಕುರಿ / ಮೇಕೆ	ಕೋಳಿ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	53.5	34.0	11.6	1.0
ಬೀದರ್	122	53.2	31.6	11.1	4.1
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	59.6	34.2	5.0	1.2
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	43.8	35.2	6.7	14.3
ದಾವಣಗೆರೆ	130	54.3	32.4	12.8	0.5
ಮಂಡ್ಯ	141	66.9	23.8	7.6	1.7
ರಾಯಚೂರು	124	49.4	37.3	12.0	1.2
ಶುಮಕೂರು	261	61.9	28.3	6.0	3.8
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	64.0	24.7	7.5	3.8
ವಿಜಯಪುರ	131	64.6	25.9	7.0	2.5
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	--	-
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		57.7	30.6	8.8	2.9

4.8.8 ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಫಲಿತಾಂಶ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.84 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ರೈತರ (ಶೇ. 91.1 ರಷ್ಟು) ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಫಲಿತಾಂಶವು ಮನೆಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಭಾವವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿದ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಚಟುವಟಿಕೆ (ಶೇ. 90.3 ರಷ್ಟು), ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕ (ಶೇ. 89.7 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕೊನೆಯದಾಗಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮೇಲಿನ ಹೂಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿತ (ಶೇ. 64.3 ರಷ್ಟು) ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಫಲಿತಾಂಶದ ಕುರಿತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರವಾದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.84 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ದತ್ತು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಗಳ ಮೇಲೆ ಅದರ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.85 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಧ್ಯಯನ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸುಮಾರು 58.9 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ 20-50 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಬೆಂಬಲಿಸಿವೆ ಎಂದು ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ರೈತರ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿವೆ ಮತ್ತು ಕೆಲವೇ ಕೆಲವು (ಶೇ. 9.9 ರಷ್ಟು) ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.84: ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಮನೆಯ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸೂರಕಗಳು (ರಷ್ಟು)			ಮನೆಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ನಿರ್ಣಾಯಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮೇಲಿನ ಹೂಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿತ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)		
		ಸುಧಾರಿಸಿದೆ	ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ	ಇಲ್ಲ	ಸುಧಾರಿಸಿದೆ	ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ	ಇಲ್ಲ	ಸಂ	ಬದಲಾವಣೆ	ಹೌದು	ಸುಧಾರಿಸಿದೆ	ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ	ಇಲ್ಲ	10-20	20-50	50-100
ಬೆಳಗಾವಿ	219	94.7	4.6	0.8	96.2	3.8	0.0	23.7	2.3	74.0	90.9	7.3	1.8	63.9	33.3	0.5
ಬೀದರ್	122	91.9	8.1	0.0	87.7	11.5	0.8	22.1	1.6	76.2	91.0	7.4	1.6	68.0	31.1	0.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	88.1	11.4	0.5	85.2	14.1	0.8	29.7	2.3	68.0	85.9	10.9	3.1	67.2	28.1	0.0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	91.7	8.3	0.0	94.4	5.6	0.0	40.3	1.4	58.3	95.8	4.2	0.0	59.7	40.3	0.0
ದಾವಣಗೆರೆ	130	87.7	12.3	0.0	94.6	5.4	0.0	23.8	0.0	76.2	92.3	7.7	0.0	59.2	40.0	0.0
ಮಂಡ್ಯ	141	87.2	12.1	0.7	90.1	9.9	0.0	26.2	1.4	72.3	88.7	7.1	4.3	47.5	51.8	0.0
ರಾಯಚೂರು	124	86.1	13.9	0.0	89.7	9.2	1.1	34.7	1.6	63.7	89.5	10.5	0.0	58.9	40.3	0.8
ತುಮಕೂರು	261	91.2	7.7	1.1	92.7	7.3	0.0	25.3	1.5	73.2	86.6	10.7	2.7	73.2	24.9	0.0
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	92.8	6.6	0.7	94.1	4.6	1.3	22.4	1.3	76.3	92.1	5.3	2.6	70.4	27.0	0.0
ವಿಜಯಪುರ	131	85.2	14.8	0.0	89.5	9.1	1.4	37.4	0.0	62.6	96.2	2.3	1.5	64.1	35.9	0.0
ಒಟ್ಟು	1480	89.7	9.9	0.5	91.1	8.2	0.7	27.4	1.4	71.1	90.3	7.7	2.0	64.3	34.1	0.1

ಕೋಷ್ಟಕ 4. 85: ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಗಳಿಸಿದ ಆದಾಯದ ಮಾರ್ಗೀಕರಣದ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂ)	ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)				ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನದ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಪ್ರಮುಖ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ಪರಿಸರದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	
		10-20	20-50	50-100	ಬೆಂಬಲವಿಲ್ಲ	ಬಟ್ಟೆ	ಒಣ ಮೇವು	ದಿನಸಿ ಮತ್ತು ಆಹಾರ	ಸಂ	ಹೌದು
ಬೆಳಗಾವಿ	219	37.9	58.0	1.4	2.7	31.1	0.5	68.5	15.5	84.5
ಬೀದರ್	122	41.0	56.6	1.6	0.8	28.7	2.5	68.9	9.0	91.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	43.0	53.9	0.0	3.1	21.9	0.8	77.3	14.1	85.9
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	31.9	66.7	1.4	0.0	22.2	1.4	76.4	5.6	94.4
ದಾವಣಗೆರೆ	130	65.4	32.3	1.5	0.8	33.8	0.0	66.2	8.5	91.5
ಮಂಡ್ಯ	141	49.6	49.6	0.7	0.0	16.3	0.0	83.7	6.4	93.6
ರಾಯಚೂರು	124	29.8	67.7	1.6	0.8	22.6	0.0	77.4	12.9	87.1
ಶುಮಕೂರು	261	32.6	63.6	1.1	2.7	21.8	0.4	77.8	8.4	91.6
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	22.4	73.0	2.0	2.6	20.4	0.7	78.9	7.9	92.1
ವಿಜಯಪುರ	131	33.6	64.9	1.5	0.0	18.3	0.0	81.7	6.9	93.1
ಒಟ್ಟು	1480	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ರಷ್ಟು ಶೇ -		38.2	58.9	1.3	1.6	23.9	0.5	75.5	9.9	90.1

4.8.9 ವಲಸೆ

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು, ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ವಲಸೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.86 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಕಾರ್ಮಿಕರ ವಲಸೆಯನ್ನು ಸರಾಸರಿಯಾಗಿ ಶೇ 67.02 ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಶೇ. 73.8 ರಷ್ಟು) ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 68.3 ರಷ್ಟು), ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 67.0 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕೋಳಿ (ಶೇ. 59 ರಷ್ಟು) ವಲಸೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಇಳಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.86ರ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಯಾದರೆ ನಂತರ ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ ಮತ್ತು ಪ.ಪ ಸಮುದಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿರುವುದನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ವಲಸೆ ಸ್ಥಿತಿಯ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹೆಚ್ಚು ವಲಸೆ ಹೊಗುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಎಂದು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿತು. ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ನಂತರದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯು ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ವಲಸೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 63.3 ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಕೋಷ್ಟಕ 4.86, 4.87 ಮತ್ತು 4.88 ರ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ವಲಸೆಗೆ ಕಾಣಬಹುದು.

ರೈತರ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಲಸೆ ಸ್ಥಿತಿಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆ ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ನಂತರ ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿದೆ. ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ವಲಸೆಯ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.86: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯ ಮೇಲೆ ಆದ ಪರಿಣಾಮ- ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ		ಕೋಳಿ		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ
ಸಾಮಾನ್ಯ / ಇತರೆ	873	61.6	229	65	40	70	40	68.6
ಪ.ಜಾ	116	89.8	54	90	10	57.1	7	55.6
ಪ.ಪ	94	70.2	13	50	2	50	2	76.9
ಒಟ್ಟು	1083	73.8	296	68.3	52	59.0	49	67.0

ಕೋಷ್ಟಕ 4.87: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯ ಮೇಲೆ ಆದ ಪರಿಣಾಮ-ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ಗಾತ್ರ

ರೈತರ ವರ್ಗ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ		ಕೋಳಿ		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ
ಭೂ ರಹಿತ	193	96.4	51	76.8	11	65.1	14	73.1
ದೊಡ್ಡ ರೈತರು	2	61.6	0	0	0	0	1	62.5
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು	128	65.9	56	60.5	0	0	8	67.1
ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	142	64.1	26	63.3	5	57.7	4	64.6
ಸಣ್ಣ ರೈತರು	584	67.9	157	68.7	35	61	21	66.2
ವಿಧವೆಯರು/ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು	34	87.6	6	72.5	1	52.4	1	70.1
ಒಟ್ಟು	1083	73.9	296	68.3	52	59.0	49	67.2

ಕೋಷ್ಟಕ 4.88: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಯ ಮೇಲೆ ಆದ ಪರಿಣಾಮ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ		ಕೋಳಿ		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇ.ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದ ವಲಸೆ
ಬೆಳಗಾವಿ	135	75.6	70	53.2	6	52.5	8	58.5
ಬೀದರ್	97	67.3	20	53.2	5	40.1	0	0
ಚಿಕ್ಕಾ ಬಳ್ಳಾಪುರ	109	70.7	14	75.5	5	64.4	0	0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	46	69.5	16	65.7	4	62.2	6	64.7
ದಾವಣಗೆರೆ	98	74.7	26	57	6	50	0	0
ಮಂಡ್ಯ	93	82.8	29	70.2	5	58.2	14	69.5
ರಾಯಚೂರು	105	74.1	15	84.7	4	61.1	0	0
ತುಮಕೂರು	183	72.3	51	73.4	6	74.4	21	76.3
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	113	67.9	34	68.7	5	57.9	0	0
ವಿಜಯಪುರ	104	83.6	21	81.5	6	70.1	0	0
ಒಟ್ಟು	1083	73.85	296	68.31	52	59.09	49	67.25

4.9 ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ

4.9.1 ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ

ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಅಂಗವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ಮಟ್ಟ, ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ, ವಿಧಾನದ ಋತುಮಾನ, ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವಿಷಯಗಳು ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸಹ ನಿರ್ಣಯಿಸುತ್ತದೆ.

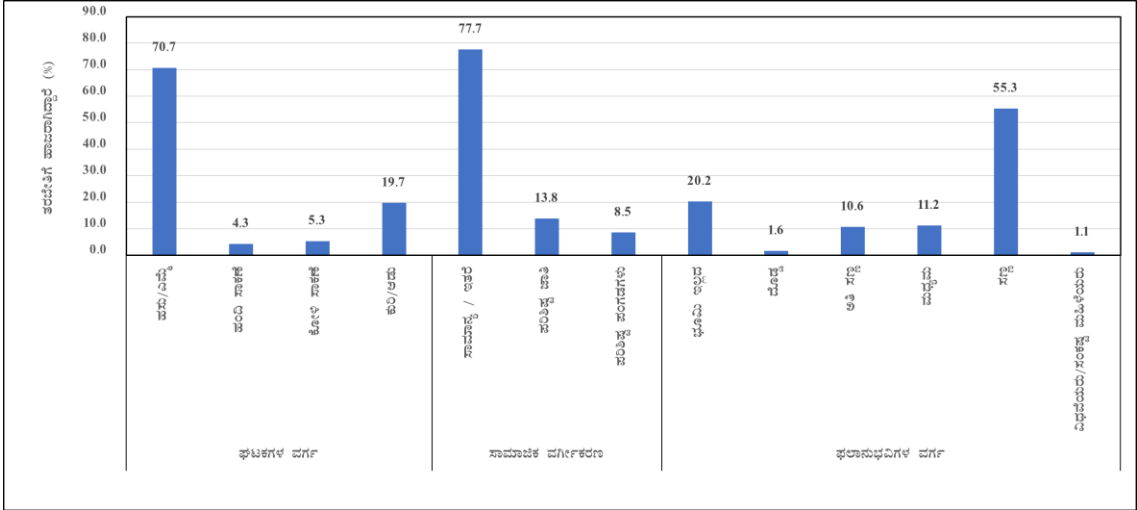
ಕೋಷ್ಟಕ 4.89 ರ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಕೇವಲ ಶೇ. 12.7 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದ್ದು,. ಆದ್ದರಿಂದ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸಿದವರ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ನೋಡಿದರೆ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.89: ಜಾನುವಾರುಗಳ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ಫಲಾನುಭವಿ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	
		ಹೌದು	ಸಂ
ಬೆಳಗಾವಿ	219	14.2	85.8
ಬೀದರ್	122	12.3	87.7
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	128	9.4	90.6
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	72	27.8	72.2
ದಾವಣಗೆರೆ	130	13.0	86.9
ಮಂಡ್ಯ	141	8.5	91.5
ರಾಯಚೂರು	124	10.5	89.5
ತುಮಕೂರು	261	11.9	88.1
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	152	11.8	88.2
ವಿಜಯಪುರ	131	14.5	85.5
ಒಟ್ಟು	1480	-	-
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		12.7	87.3

ಚಿತ್ರ 4.18 ಗಮನಿಸಿದಂತೆ, ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಿಂದ ಹಾಜರಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, ಶೇ. 70.7 (188 ರಲ್ಲಿ 133) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ನಂತರ ಶೇ. 19.7 ಕುರಿ / ಮೇಕೆ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕೋಳಿ (ಶೇ. 4.3 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 5.3 ರಷ್ಟು) ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ಗವಾರು ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಹೆಚ್ಚಿನ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ (ಶೇ. 77.7 ರಷ್ಟು) ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು ಮತ್ತು ನಂತರ ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಪ.ಪಂ ಸಮುದಾಯದವರು ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದೆ. ಭೂ ರಹಿತರು (ಶೇ. 20.2 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು (ಶೇ. 55.3 ರಷ್ಟು) ಜೊತೆಗೆ ಇಲಾಖೆಯು ನಡೆಸಿದ ತರಬೇತಿ ಅಥವಾ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು.



ಚಿತ್ರ 4.18: ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳೊಂದಿಗಿನ ಸಂವಾದದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿಷಯದ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ವರ್ಧಿತ ಉತ್ತೇಜನ, ಪ್ರಚಾರ, ಅರಿವು, ವಿಷಯ ಹಂಚಿಕೆ, ಬೋಧನೆ ಮತ್ತು ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿವರವಾದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಟ್ಟದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ, ತರಬೇತಿಯ ವಿಧಾನ, ಅವಧಿ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಋತುಮಾನವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.90 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದು ನಾಲ್ಕು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು 10 ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು 188 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 12.7 ರಷ್ಟು) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತವೆ.

ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಲ್ಲಿ, ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಗಳು ಶೇ. 7.4 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಇಲಾಖೆಯು ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 89.4 ರಷ್ಟು) ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು (ಶೇ. 3.2 ರಷ್ಟು) ಸಂಘಟಿಸುವಲ್ಲಿ ಎನ್.ಜಿ. ಓ.ಗಳು ಕೇವಲ ಕನಿಷ್ಠ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡಿವೆ. ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಎನ್.ಜಿ.ಒಗಳು ಮತ್ತು ಕೆ.ವಿ.ಕೆಗಳ ನಡುವೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ ವಾಗದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಆದ್ದರಿಂದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಶೇ.44.1 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರೆ, ಶೇ.23.8 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಶೇ.8 ಮಂದಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಮೂಲಕ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಧಾನಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಶೇ. 25.5 ರಷ್ಟು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸರಾಸರಿ ಅವಧಿಯು ಒಂದು ದಿನದ (ಶೇ. 43.6 ರಷ್ಟು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದವರು) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಶೇ. 42.6 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು 1 ರಿಂದ 3 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರೆ.

ತರಬೇತಿ ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಬಹುಪಾಲು (ಶೇ. 96.3 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಾವು ಒಮ್ಮೆ ಮಾತ್ರ ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿರುವುದು ಮತ್ತು ಉಳಿದವರು 2 ರಿಂದ 3 ಬಾರಿ ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ, ಶೇ. 50.5 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನಾನುಕೂಲ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಉಳಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಮಯವು ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುವ ಒಂದು-ಬಾರಿ ತರಬೇತಿಗಳು ಸಾಕಷ್ಟು ವಾಸ್ತವಿಕವಾಗಿದೆ ಆದರೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಹಾಜರಾಗಲು ಮತ್ತು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮಾಡಲು ಅನುಸರಣಾ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಅಗತ್ಯವಾಗಿವೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.90: ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ತೊಡಗಿಸುವಿಕೆ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ತರಬೇತಿಯ ವಿಧಾನ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)				ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅವಧಿ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ತರಬೇತಿಯ ಆವರ್ತನ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		ಸಮಯೋಚಿತತೆ / ತರಬೇತಿಯ ಋತುಮಾನ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)	
		ರಾ. ಕೃ. ವಿ/ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಗಳು	ಸರ್ಕಾರ ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	ಎನ್.ಜಿ. ಓ. ಗಳು	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ	ಪ್ರದರ್ಶನ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	ಎಲ್ಲವೂ	1 ದಿನ	1-3 ದಿನಗಳು	4-10 ದಿನಗಳು	1-ಬಾರಿ	2-3 ಬಾರಿ	ಅನುಕೂಲಕರ	ಅನಾನುಕೂಲ
ಬೆಳಗಾವಿ	31	0.0	93.5	6.5	38.7	25.8	9.7	25.8	45.2	54.8	0.0	100.0	0.0	48.4	51.6
ಬೀದರ್	15	0.0	100.0	0.0	26.7	13.3	13.3	46.7	33.3	53.3	13.3	100.0	0.0	46.7	53.3
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	12	8.3	91.7	0.0	66.7	16.7	16.7	0.0	16.7	75.0	8.3	100.0	0.0	41.7	58.3
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	20	0.0	95.0	5.0	40.0	5.0	5.0	50.0	60.0	30.0	10.0	90.0	10.0	75.0	25.0
ದಾವಣಗೆರೆ	17	0.0	82.4	17.6	47.1	5.9	23.5	23.5	29.4	70.6	0.0	100.0	0.0	58.8	41.2
ಮಂಡ್ಯ	12	16.7	83.3	0.0	25.0	41.7	16.7	16.7	50.0	50.0	0.0	83.3	16.7	41.7	58.3
ರಾಯಚೂರು	13	15.4	84.6	0.0	53.8	30.8	0.0	15.4	46.2	23.1	30.8	100.0	0.0	15.4	84.6
ತುಮಕೂರು	31	0.0	100.0	0.0	38.7	35.5	3.2	22.6	41.9	38.7	19.4	96.8	3.2	45.2	54.8
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	18	5.6	94.4	0.0	66.7	33.3	0.0	0.0	55.6	16.7	27.8	94.4	5.6	50.0	50.0
ವಿಜಯಪುರ	19	42.1	57.9	0.0	47.4	10.5	0.0	42.1	47.4	21.1	31.6	94.7	5.3	57.9	42.1
ಒಟ್ಟು	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ಸರಾಸರಿ-ರಷ್ಟು		7.4	89.4	3.2	44.1	22.3	8.0	25.5	43.6	42.6	13.8	96.3	3.7	49.5	50.5

4.9.2 ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವಿಷಯ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತೃಪ್ತಿ

ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಾನುಭವಿ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಮೇಲಿನ ತೃಪ್ತಿಯ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.91 ವಿವರಿಸಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 39.2 ರಷ್ಟು) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದಾರೆ. ಈ ವಿಷಯಗಳ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನೋಡಿದರೆ ಬೀದರ್‌ನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆ (ಶೇ. 47.3 ಮತ್ತು 45.5 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿ (ಶೇ. 30.2 ರಷ್ಟು) ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ತರಬೇತಿ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಶೇ. 53.2 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕರಪತ್ರಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಶೇ. 33.1 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ತರಬೇತಿಯ ನಂತರದ ಅವಧಿಯನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಬಹುದಾದ ಕೈಪಿಡಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನೀಡಿದ ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ತೃಪ್ತಿಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ, ಶೇ. 65.4 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಉತ್ತಮ ಮಟ್ಟದ ತೃಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಶೇ. 31.9 ರಷ್ಟು ಸರಾಸರಿ ಎಂದು ವರದಿಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಶೇ. 2.1 ರಷ್ಟು ಜನರು ತರಬೇತಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಕಳಪೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ತರಬೇತಿಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ/ಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಇಚ್ಛೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.92 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾದ ಸುಮಾರು ಶೇ. 62.8 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ, ಶೇ. 36.2 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಸರಾಸರಿ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಬಹುತೇಕ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇದೇ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉಪಯುಕ್ತತೆಗಾಗಿ ಬೀದರ್ ಅತ್ಯಧಿಕ (ಶೇ. 83.9 ರಷ್ಟು) ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ ಕಡಿಮೆ (ಶೇ. 40 ರಷ್ಟು) ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಡೆದ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಹೆಚ್ಚಿನ (ಶೇ. 45.7 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ತಿಳಿವಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಸುಮಾರು ಒಂದೇ ಗಾತ್ರದ ಮಾದರಿಯಾಗಿದೆ ಅವರು ಪಡೆದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಧ್ಯಮ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ವರ್ಧನೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಶೇ. 10.1 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ತಮ್ಮ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ತುಂಬಾ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಅವರ ಇಚ್ಛೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಕೇಳಿದಾಗ, ಶೇ. 56.4 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಟಿಪ್ಪಣಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಆದರೆ ಉಳಿದವರು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಒಪ್ಪಲಿಲ್ಲ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.91: ತರಬೇತಿ ಕುರಿತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಷಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)							ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತೃಪ್ತಿ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)		
		ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ತಂತ್ರಗಳು	ಫೀಡ್/ಮೇವು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತದೆ	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ, ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್/ ಔಷಧಿ	ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಲೀಫ್ ಲೆಟ್ಸ್	ಬೋರ್ಡು ಚುರು	ಕೈಪಿಡಿ	ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಬಡವ
ಬೆಳಗಾವಿ	31	40.0	13.3	30.0	3.6	0.0	1.8	3.6	52.3	9.1	38.6	19.4	80.6	0.0
ಬೀದರ್	15	47.3	3.6	40.0	0.0	3.3	3.3	10.0	54.8	16.1	29.0	33.3	66.7	0.0
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	12	34.6	15.4	34.6	7.7	3.8	3.8	0.0	42.9	9.5	47.6	41.7	58.3	0.0
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	20	40.0	0.0	40.0	0.0	10.0	0.0	10.0	55.6	29.6	14.8	75.0	25.0	0.0
ದಾವಣಗೆರೆ	17	45.5	12.1	27.3	6.1	3.0	6.1	0.0	47.6	19.0	33.3	23.5	58.8	17.6
ಮಂಡ್ಯ	12	32.1	7.1	35.7	21.4	3.6	0.0	0.0	50.0	6.3	43.8	16.7	83.3	0.0
ರಾಯಚೂರು	13	36.7	20.0	30.0	13.3	0.0	0.0	0.0	46.7	20.0	33.3	38.5	53.8	7.7
ಶುಮಕೂರು	31	39.1	6.3	34.4	12.5	3.1	1.6	3.1	61.1	2.8	36.1	16.1	80.6	3.2
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	18	30.3	12.1	27.3	30.3	0.0	0.0	0.0	57.1	4.8	38.1	27.8	72.2	0.0
ವಿಜಯಪುರ	19	39.3	7.1	25.0	21.4	0.0	3.6	3.6	56.3	31.3	12.5	42.1	57.9	0.0
ಒಟ್ಟು	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		39.2	9.5	32.6	11.9	2.1	2.1	2.7	53.2	13.7	33.1	31.9	65.4	2.7

ಕೋಷ್ಟಕ 4.9 2: ತರಬೇತಿಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ ಸಮೀಕ್ಷೆ-ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ತರಬೇತಿಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)			ಜ್ಞಾನ/ಕೌಶಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ (ಶೇ. ರಷ್ಟು)			ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಇಚ್ಛೆ (ಶೇ.ರಷ್ಟು)	
		ಒಳ್ಳೆಯದು	ಸರಾಸರಿ	ಕಳಪೆ	ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು	ಒಳ್ಳೆಯದು	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು	ಸಂ	ಹೌದು
ಬೆಳಗಾವಿ	31	80.0	20.0	0.0	35.5	51.6	12.9	51.6	48.4
ಬೀದರ್	15	83.9	16.1	0.0	31.6	68.4	0.0	33.3	66.7
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	12	50.0	50.0	0.0	41.7	33.3	25.0	33.3	66.7
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	20	72.2	27.8	0.0	40.0	60.0	0.0	38.9	61.1
ದಾವಣಗೆರೆ	17	52.9	41.2	5.9	29.4	41.0	11.8	41.2	58.8
ಮಂಡ್ಯ	12	58.3	41.7	0.0	41.7	58.3	0.0	58.3	41.7
ರಾಯಚೂರು	13	53.8	46.2	0.0	44.4	38.9	16.7	15.4	84.6
ತುಮಕೂರು	31	52.6	47.4	0.0	69.2	15.4	15.4	68.4	31.6
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	18	64.5	32.3	3.2	53.3	33.3	13.3	41.9	58.1
ವಿಜಯಪುರ	19	40.0	60.0	0.0	48.4	41.9	9.7	40.0	60.0
ಒಟ್ಟು	188	-	-	-	-	-	-	-	-
ಸರಾಸರಿ - ರಷ್ಟು		62.8	36.2	1.1	42.6	45.7	10.1	43.6	56.4

4.10 ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಘಟಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4.93 ಮತ್ತು ಚಿತ್ರ 4.19 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಯು ಬಹುತೇಕ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ವಾಗಿದೆ ಆದರೆ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿಗಳ ದೈಹಿಕ ಸಾಧನೆಗಳು ಶೇ. 90 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತವೆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ವಿಭಾಗದ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಜ್ಞಾನವು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಘಟಕಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕಳಪೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ದೌರ್ಬಲ್ಯವಾಗಿರಬಹುದು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನದನ್ನು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆ ರಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅದನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಬಹುದು.

ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನದ ಜ್ಞಾನವು ತುಂಬಾ ಕಳಪೆಯಾಗಿದೆ, ಆದರೆ ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಿದಂತೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಅಳವಡಿಕೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು ಶೇ. 61 ರಿಂದ ಶೇ. 89 ಗೆ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸ್ಥಿತಿಯು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ತುಂಬಾ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ, ಆದರೆ ಕೋಳಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೋಳಿ ಘಟಕವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವತಿ ಸ್ಥಿತಿ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ. ಇದು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬೆದರಿಕೆಯಿಂದಾಗಿರಬಹುದು.

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (36.2 ರಷ್ಟು) ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಮೆಯ ಪ್ರಚಲಿತವು ತುಂಬಾ ಕಳಪೆಯಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತು ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಜಾನುವಾರು ವಿಮೆಯ ಅನುಕೂಲಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಆಡು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ತುಂಬಾ ಕಳಪೆಯಾಗಿವೆ, ಇದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಸಮರ್ಥತೆಗೆ ಕಾರಣವಲ್ಲದೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಶ್ಲಾಘನೀಯವಾಗಿದೆ ಅಂದರೆ, (ಶೇ. 76 ರಷ್ಟು ರಿಂದ ಶೇ. 90.50 ರಷ್ಟು) ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಬಳಕೆಯು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ, ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಗೊಬ್ಬರವು ಕೃಷಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಸೂಚಕಗಳಾಗಿವೆ.

ಜಾನುವಾರು ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಂವಹನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಅನೇಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಿವೆ. ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮಧ್ಯಪ್ರವೇಶದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ, ನಂತರ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 59 ರಷ್ಟು), ಕೋಳಿ (ಶೇ. 43.5 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 32.1 ರಷ್ಟು). ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಸ್ತಿ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ರಚನೆಯು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರವೀಣವಾಗಿದೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ದೌರ್ಬಲ್ಯವು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದೊಂದಿಗೆ ಇರುತ್ತದೆ, ಅದನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಆದರೆ ಇತರ ಘಟಕಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ, ಆದ್ದರಿಂದ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಜಾಗೃತಿ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಕಾಶವಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.93: ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಸಾರಾಂಶ (ಶೇಕಡ ರಷ್ಟು)

ಅಸ್ಥಿರ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಕುರಿ/ಆಡು	ಕೋಳಿ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ
ಗುರಿ ವಿರುದ್ಧ ಸಾಧನೆ				
ಭೌತಿಕ	106.0	96.0	89.0	98.0
ಹಣಕಾಸು	159.9	98.2	40.8	8.3
ತಳಿ ನೀತಿ (ಸ್ಟೇಕ್‌ಹೋಲ್ಡರ್‌ಗಳ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆ)	89.0	ಅನುಸರಿಸಿಲ್ಲ	ಎನ್ / ಎ	ಅನುಸರಿಸಿಲ್ಲ
ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ				
ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮೋಡ್	2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ	2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ	2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ	2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ
ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಮೀಸಲಾದ ತಂಡ	45.0	21.0	15.0	35.0
ಅರಿವು				
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು	65.6	25.3	4.5	4.6
ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲಗಳು	74.5	18.9	3.3	3.3
ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆಯ ಜ್ಞಾನ	69.3	24.7	3.7	2.3
ಸಹಾಯಧನದ ಜ್ಞಾನ	17.8	16.7	16.3	17.9
ಹೂಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ				
ಘಟಕದ ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚ	120000	67400	85000	94000
ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣೆಯ ವಿಧಾನ	ಬಿಎ: 96.0, ಚೆಕ್: 3.0 ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ.: 1.0	ಬಿಎ: 97.0, ಚೆಕ್: 3.0	ಬಿಎ: 87.0 ಚೆಕ್: 13.0	ಬಿಎ: 97.0, ಚೆಕ್: 3.0
ಸಹಾಯಧನ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೊಳಿಸುವ ಅವಧಿ	3 ತಿಂಗಳು	4 ತಿಂಗಳು	4 ತಿಂಗಳು	3 ತಿಂಗಳು
ಮರುಪಾವತಿ ಸ್ಥಿತಿ	68.6	55.8	48.0	76.3
ವಿಮೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ	36.2	31.1	23.1	24.5
ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ	19.9	30.4	11.5	20.4
ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರಣಗಳು (ಸಹಾಯಧನ)	61.1	79.4	89.9	74.7
ಲಭ್ಯವಿರುವ / ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸ್ಥಿತಿ	89.3	68.9	40.4	73.5

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಅಸ್ಥಿರ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಕುರಿ/ಆಡು	ಕೋಳಿ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ
ಅಲಭ್ಯತೆ/ಪ್ರಸ್ತುತಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳು				
ಮರಣ	22.0	17.0	7.0	18.0
ಮಾರಾಟವಾಗಿದೆ	78.0	83.0	93.0	82.0
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ	35.0	22.0	18.0	55.0
ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು (ಹೌದು/ಇಲ್ಲ)				
ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ (ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಅವಧಿ)	88.0	76.2	76.3	90.5
ಔಷಧಿ ಮತ್ತು ಲಸಿಕೆಗೆ ಪ್ರವೇಶ	95.0	75.0	80.0	89.0
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ಪ್ರವೇಶ	95.0	89.0	78.0	90.0
ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವು				
ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವು (ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಮತ್ತು ಮೇಯಿಸುವ ಭೂಮಿ)	ಮಧ್ಯಮ 79.0 ಕಳಪೆ: 2, ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು:19.0	ಮಧ್ಯಮ: 76.0 ಕಳಪೆ: 1, ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು:23	ಎನ್ / ಎ	ಎನ್ / ಎ
ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ	85.4	15.0	94.0	88.0
ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಖರೀದಿಸಲು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಪ್ರವೇಶ	90.3	87.6	80.8	89.8
ಬೈಬ್ಯಾಕ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ಸೌಲಭ್ಯ	89.0	2.0	67.0	3.0
ಪರಿಣಾಮ				
ಭೂ ಬಳಕೆ ಬದಲಾವಣೆ	35.0	25.0	23.0	12.0
ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆ	41.5	35.5	27.8	10.0
ಜಾನುವಾರು ಸಂಖ್ಯೆ	89.0	78.0	45.0	89.0
ಉತ್ಪಾದಕತೆ				
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪಾದಕತೆ	35.0	18.4	26.0	13.4
ಬಳಕೆ	71.2	25.0	29.6	48.6
ಮಾರಾಟ	93.3	75.5	99.0	99.1
ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು	75.0	15.0	84.3	0.0

ಅಸ್ಥಿರ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಕುರಿ/ಆಡು	ಕೋಳಿ	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ
ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ	59.1	58.8	43.5	32.1
ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಗಳು	73.8	68.3	59.0	67.0
ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕಗಳು	89.7	35.8	65.7	12.4
ಮನೆಯ ಆದಾಯ	41.3	50.4	53.8	35.2
ಮನೆಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ	87.6	22.3	35.5	12.0
ಆಸ್ತಿ ಸೃಷ್ಟಿ	35.9	38.0	34.7	87.5
ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣ ಬೆಂಬಲ	38.2	28.3	13.4	36.7
ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು	63.3	61.2	59.3	0.0
ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	25.0	12.0	15.0	35.0
ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	65.0	15.0	35.0	45.0
ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ (ಸದಸ್ಯತ್ವ)	70.7	5.3	19.7	4.3

ಸಾಮರ್ಥ್ಯ

- ಸಹಾಯಧನ/ಸಾಲ/ವಿಮೆ
- ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಬೆಂಬಲ ಪಡೆಯುವಿಕೆ
- ಘಟಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು
- ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ / ಆದಾಯ /ಉತ್ಪಾದನೆ
- ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕಗಳು
- ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ

ದೌರ್ಬಲ್ಯ

- ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ
- ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
- ನಿಧಿಯ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಿಡುಗಡೆ
- ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬ
- ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ
- ಅಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
- ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ
- ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಒಳಹರಿವಿನ ಸರಿಯಾದ ಬಳಕೆಯ ಅಸಮರ್ಥತೆ
- ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ
- ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕೊರತೆ
- ಸಾಧಾರಣ ಮರುಪಾವತಿ

ಅವಕಾಶಗಳು

- ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಇತರ ಘಟಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಒಮ್ಮುಖ (ದನಗಳ ಕೊರಡಿ, ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ, ಕ್ಷೀರಧಾರ ನಾರಿ ಸುವರ್ಣ, ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ)
- ಸಮಗ್ರವಾದ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು
- ಖರೀದಿದಾರರು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು
- ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ
- ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಜಾನುವಾರು ಚಾತ್ರ ಆಯೋಜಿಸುವುದು

ಬೆದರಿಕೆ

- ಅನಿಯಂತ್ರಿತ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಅದರ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು
- ರೋಗ ಮತ್ತು ಮರಣ
- ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿ
- ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ನೀತಿಯ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿ-ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ

ಚಿತ್ರ 4.19: ಯೋಜನೆಯ ಹಂತದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಸಾರಾಂಶ

4.11 ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟು

ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಬಂಡವಾಳ, ಭೌತಿಕ ಬಂಡವಾಳ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಂಡವಾಳ ಹಣಕಾಸು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಬಂಡವಾಳ ಎಂಬ ನಾಲ್ಕು ಮೂಲ ಸ್ತಂಭಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಬಂಡವಾಳದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರ 4.20 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎಚ್: ಮಾನವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಬೆಂಬಲಿತ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ, ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಹಯ, ಜ್ಞಾನ ವರ್ಧನೆ, ಹೆಚ್ಚಿದ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಇದು ವಿವಿಧ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳ ಅನ್ವೇಷಣೆ

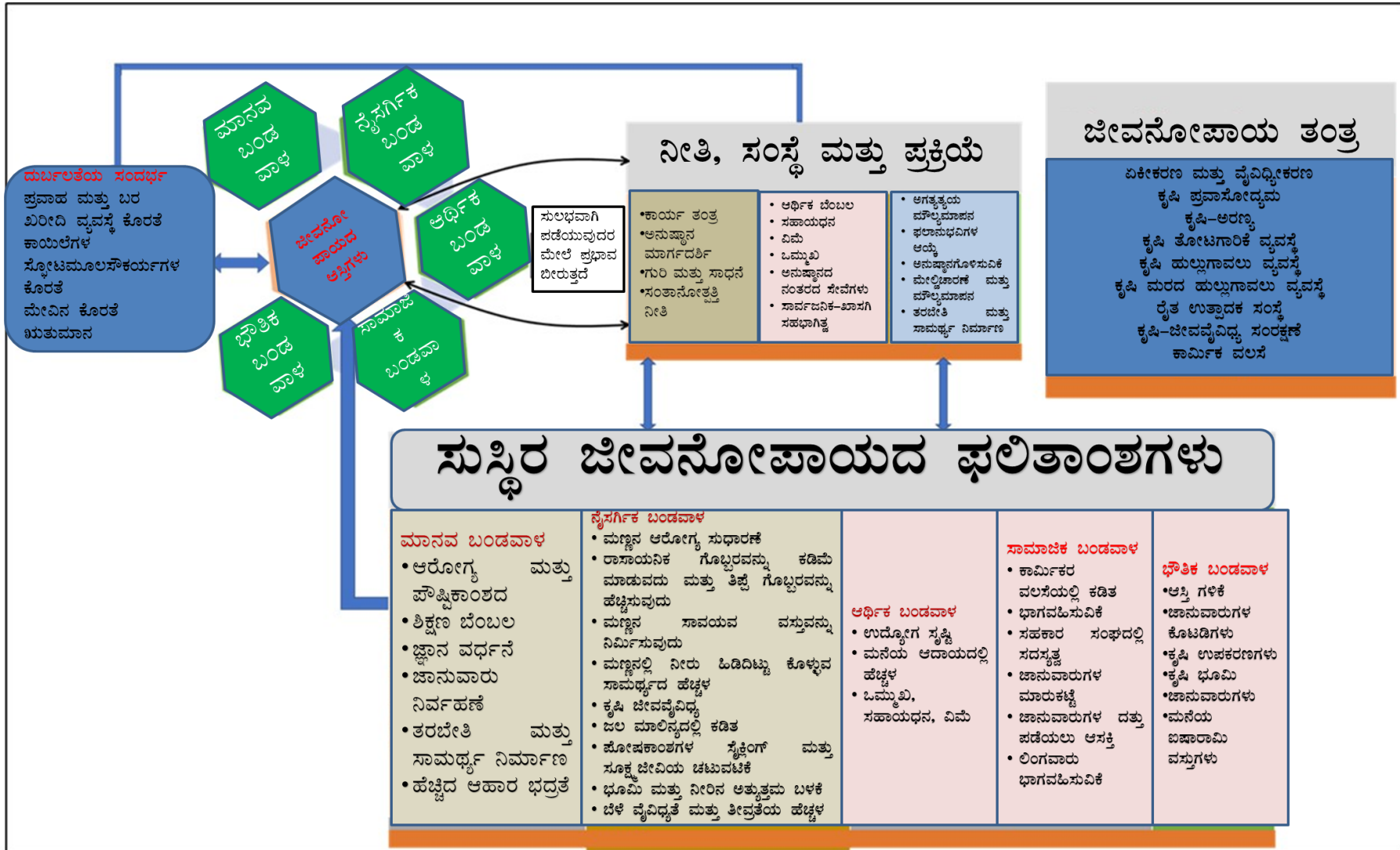
ಪಿ: ಭೌತಿಕ ಬಂಡವಾಳ, ಮೂಲ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಯ ರಚನೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ (ಜಾನುವಾರು ಕೊಟಡಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು, ಕೃಷಿ ಭೂ ಪ್ರದೇಶ ಖರೀದಿ, ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಐಷಾರಾಮಿ, ಜಾನುವಾರು ಆಸ್ತಿಗಳು ಎಸ್ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು (ವಲಸೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿತ, ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘದ ಸದಸ್ಯತ್ವ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಆಸಕ್ತಿ, ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ) ಜನರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಸೆಳೆಯುತ್ತದೆ.

ಎಫ್: ಹಣಕಾಸಿನ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ, ಜನರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು (ಮನೆಯ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ, ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ , ಸಹಾಯಧನ, ವಿಮೆ) ಮತ್ತು ಅದು ಅವರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಎನ್: ನೈಸರ್ಗಿಕ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ, ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಣೆ (ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಕೊಟಿಗೆ ಗೊಬರದ ಹೆಚ್ಚಳ, ಮಣ್ಣಿನ ಸಾವಯವ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮಣ್ಣಿನ ನೀರಿನ ಹಿಡುವಳಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಆಪ್ಟಿಮೈಸೇಶನ್, ಕೃಷಿ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆ, ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಜಲ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಕಡಿತ, ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸೈಕ್ಲಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಬಳಕೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ (ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ನೀರು) ಪಾಳು ಭೂಮಿ, ಬೆಳೆ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ತೀವ್ರತೆಯ ಹೆಚ್ಚಳ)

4.12 ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಾದ

ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಾದವು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದ ಭಾಗವಾಗಿದ್ದು, ಬಹು ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರು ಮತ್ತು ವಿಭಿನ್ನ ಸಂವಾದದಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ, ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ಹೊಸ ಮೌಲ್ಯದ ಅವಕಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಮೌಲ್ಯ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಸದ್ಗುಣಶೀಲ ಚಕ್ರಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕ 4.94, 4.95 ಮತ್ತು 4.96 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಚಿತ್ರ 4.20: ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ ಮಾದರಿಯ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.94: ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಅಭಿಪ್ರಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು
ಬೆಳಗಾವಿ	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ಪ್ರತಿಶತ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಕಿಲ್ಲಾರಿ , ಪಂಡರಪುರಿ) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಥಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಅತಿ ಸಣ್ಣ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು, ಸಣ್ಣ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು, ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು, ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟಲ್ (ರೂ. 10000	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 25 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು ಕೋಳಿ: ಸಾಕು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ: 5 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು	ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಒಂದು ವಾರದವಳಿಗೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ	ಶೇ. 30 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವರದಿ: ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ಪ್ರತಿ 15 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ	ಬಲವಾದ ತಳಿ ನೀತಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರಬೇಕು. ಐಟಿ ಆಧಾರಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರವನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೊಬೈಲ್ ವ್ಯಾನ್ ಫಾಂಟ್ ಲೈನ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಜನದ ನಂತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ.

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂದು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು
ಬೀದರ್	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ಪ್ರತಿಶತ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ದೇವೆನಿ , ಮುರ್ರಾ) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಥಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ 50, ಅತಿ ಸಣ್ಣ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಸಣ್ಣ: ಶೇ 40., ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (8000 ರೂ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ (ಜಾನುವಾರು ಶೆಡ್)	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ; ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕಷ್ಟು ಆದರೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸತ್ಯವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 15 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು ಪೌಲ್ತ್ರಿ: ಬಾಯ್ಲರ್ ಮರಿಗಳಿಗಿಂತ ಸಾಕಷ್ಟು ಆದರೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸತ್ಯವನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ	ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು 10 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ	ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವರದಿ: ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ	ಜಾನುವಾರು ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಮೇಕೆ/ಕುರಿ, ಕೋಳಿ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಗೆ ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಬೇಕು.	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂದು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ರಷ್ಟು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಕಿಲಾರಿ , ಮುರ್ರಾ) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಧಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಶೇ.30 ರಷ್ಟು ಸಣ್ಣ: ಶೇ 50. ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: : ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: ಶೇ 30. ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 55 ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (ರೂ. 9500 ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ (ಕ್ಯಾಟಿಲ್ ಶೆಡ್) ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಫಲಿತ ನಿಧಿಯು ಸಾಕಾಗುವುದಿಲ್ಲ;	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕು ಕೋಳಿ: ಸಾಕು	ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಒಂದು ವಾರದವರೆಗೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ	ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವರದಿ: ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ	ನಿಜವಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತಲುಪುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಪರಿಶೀಲನೆ/ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಬಹುದು; ಆದ್ದರಿಂದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಿಗೆ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಮುಂಭಾಗದ ಸಹಾಯಧನ ಬದಲಿಗೆ ಬ್ಯಾಕ್ ಎಂಡ್ ಸಹಾಯಧನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕು; ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು	ನಂತರದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕಷ್ಟಕರವಾಗಿದೆ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು
									ಅವುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಭಾಗವಾಗಲು ಬ್ಯಾಂಕ್ ವಿನಂತಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಲ್ಲ ಪಾಲುದಾರರಿಂದ ಅಗತ್ಯ ಸಹಕಾರವಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಬ್ಯಾಂಕರ್ ಮುಂದೆ ಸಂವಹನವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸಬಹುದು	
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ರಷ್ಟು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ (ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡಾ , ಶೃತಿ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಥಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (ರೂ. 10000 ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ (ಕ್ಯಾಟೆಲ್ ಶೆಡ್)	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಒಳ್ಳೆಯದು	ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ 5 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ	ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವರದಿ: ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆದಾರರನ್ನು	ಐಟಿ ಆಧಾರಿತ ಅರ್ಜಿ ಸ್ವೀಕಾರ ಮತ್ತು ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು.	ಏರಿಳಿತವಿಲ್ಲದ ಭೂಪ್ರದೇಶದಿಂದಾಗಿ ಗ್ರಾಮ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂದು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು	
	90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಅತಿ ಸಣ್ಣ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಸಣ್ಣ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 15 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಹಿಂಬದಿಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಬೇಕು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ: 5 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು				ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ಎಫ್.ಪಿ. ಒ. ಹಂದಿಗೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ		
ದಾವಣಗೆರೆ	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ಪ್ರತಿಶತ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಕಿಲಾರಿ , ಶೃತಿ) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ,	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಥಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (8500 ರೂ	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ:	ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ 15 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ	ಶೇ. 30 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ	ವರದಿ: ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ 10 ಪ್ರತಿಶತ ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು	ನಿಜವಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಇತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಮತ್ತು ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯಾಗಿ ಸಣ್ಣ	ಲಾಭ ಪಡೆದ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್	

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು	
	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು, ಅತಿ ಸಣ್ಣ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು, ಸಣ್ಣ: ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು, ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು, ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು, ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ		ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 25 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು ಕೋಳಿ: ಸಾಕು				ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ಮೊಟ್ಟೆ ಸಂಘಗಳಿಗೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ	ಪ್ರಯೋಜನಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.	
ಮಂಡ್ಯ	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ಪ್ರತಿಶತ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಕಿಲಾರಿ ಮತ್ತು ಶ್ರುತಿ) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ,	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಇಲಾಖೆಯು ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದ ವೇಳೆಗೆ ಆದೇಶವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತದೆ. ಅನುಕೂಲಕರ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಮತ್ತಷ್ಟು	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (ರೂ. 15000 ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ (ಕ್ಯಾಟೆಲ್ ಶೆಡ್)	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು	ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಒಂದು ವಾರದವರೆಗೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ	ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ಪ್ರತಿ 15 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ	ವರದಿ: ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ	ಅಂತಹ ವೈದ್ಯರು ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲು ಹಿಂಜರಿಯುತ್ತಾರೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಆದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಬಹುದು ಮತ್ತು ವೈದ್ಯರು ಅಥವಾ	ಪ್ರಯೋಜನದ ನಂತರ ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್	

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು	
	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಅನುಷ್ಠಾನದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಜೂನ್ ಉತ್ತಮ ಸಮಯ. ಥಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು, ಅತಿ ಸಣ್ಣ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಸಣ್ಣ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು, ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು, ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು, ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ		ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 25 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳ ಕೋಳಿ: ಸಾಕು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ: 10 ರವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು				ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 3-4 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ		ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಯಾವುದೇ ಕ್ರಮಗಳು ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಕೆಳಗಿಳಿಸುವುದು ಅಥವಾ ಆಸ್ತಿಯು ಉದ್ದೇಶಿತ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ವಿಫಲವಾದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ಬೇಜವಾಬ್ದಾರಿ ಹಕ್ಕುಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವುದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ.	

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂದು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು	
ರಾಯಚೂರು	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ಪ್ರತಿಶತ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ (ಕಿಲಾರಿ , ದೇವನಿ ಮತ್ತು ಸ್ಯಾಳಿಯ ಮುರಾ ಶ್ರುತಿ) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಥಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು, ಅತಿ ಸಣ್ಣ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು, ಸಣ್ಣ ರೈತರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು, ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು, ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: 50 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (ರೂ. 10000	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 15 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕೊಟ್ಟರೆ ಸಾಕು	ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ವಾರದಲ್ಲಿ 10 ದಿನಗಳ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ			ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವರದಿ: ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ಮೂರು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ	ಐಟಿ ಆಧಾರಿತ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಳ	ಫೆಂಡ್ ಲೈನ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು
ತುಮಕೂರು	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ಪ್ರತಿಶತ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಸ್ಥಳೀಯ, ಕಿಲಾರಿ , ಮುರ್ರಾ ಶ್ರುತಿ) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಧಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ 45, ಅತಿ ಸಣ್ಣ: ಶೇ 55., ಸಣ್ಣ: ಶೇ 50, ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 40, ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: ಶೇ 30., ಮಹಿಳೆಯರು: 65 ಶೇ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (ರೂ. 8500)	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಫಲಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 25 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು ಕೋಳಿ: ಸಾಕು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ: 10 ರವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು	ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವರದಿ: ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ	ಐಟಿ ಆಧಾರಿತ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ	ಫೆಂಡ್ ಲೈನ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (ರೂ. 12000)	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು	ಶೇ. 55 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವರದಿ: ವಾರ್ಷಿಕ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ	ಐಟಿ ಆಧಾರಿತ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ	ಏರಿಳಿತದ ಭೂಪ್ರದೇಶದಿಂದಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ	

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂದು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು	
	ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: 50 ಪ್ರತಿಶತ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಮಲಂಡ ಗಿಡ್ಡ , ಸ್ಥಳೀಯ ಶೃತಿ ,) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಥಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: 65 ರಷ್ಟು, ಅತಿ ಸಣ್ಣ: 55 ರಷ್ಟು ಸಣ್ಣ ರೈತರು: 60 ರಷ್ಟು, ಮಧ್ಯಮ: 60 ರಷ್ಟು, ಮಹಿಳೆಯರು: 65 ರಷ್ಟು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ (ಕ್ಯಾಟೆಲ್ ಶೆಡ್)	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 25 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು ಕೋಳಿ: ಸಾಕಷ್ಟು ಆದರೆ ಬಾಯ್ಲರ್ ಮರಿಗಳು ಬದಲಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸತ್ಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ				ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಆಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸದ ವಿರುದ್ಧ ಚೆನರಿಟಿಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನಗಳು	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಯೋಜನದ ನಂತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ
ವಿಜಯಪುರ	ತಳಿ ನೀತಿಯು ಹಸು ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು: ಶೇ. 50 ಪ್ರತಿಶತ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ (ಕಿಲಾರಿ	ಆಯ್ಕೆ : 2018-19 ರವರೆಗಿನ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ FRUITID ಥಾಸಿಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯು	ಆಂತರಿಕ: ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ (ರೂ. 5000) ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ (ಕ್ಯಾಟೆಲ್ ಶೆಡ್)	ಘಟಕದ ಗುಣಮಟ್ಟ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಒಳ್ಳೆಯದು	ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಒಂದು ವಾರದವರೆಗೆ	ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಾರೆ	ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವರದಿ: ವಾರ್ಷಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್: ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ವಿನಂತಿಸಿದಂತೆ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಹಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ	ಐಟಿ ಆಧಾರಿತ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿ	ವಿಳಿತದ ಭೂಪ್ರದೇಶದಿಂದಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರವೇಶ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಯೋಜನದ ನಂತರ	

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ ನೀತಿ, ಹಿಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಲ್ಲುವ ನೀತಿಗಳು ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಸಲಹೆಗಳು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲ/ ಸೇವೆಗಳು	ತರಬೇತಿ	ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ತೊಂದರೆಗಳು	
	ಪಂಡರಪುರಿ, ಶ್ರುತಿ, ಲೋಕಲ್, ದೇವನೈ ಮತ್ತು ಮುರ್ರಾ) 90 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ (ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಅಭ್ಯಾಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೇವು ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನೀತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ: ಪಶುವೈದ್ಯ + ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಭೂ ರಹಿತ: ಶೇ. 40 ಅತಿ ಸಣ್ಣ: ಶೇ.55 ಸಣ್ಣ: ಶೇ. 60 ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ದೊಡ್ಡ ರೈತರು: ಶೇ.40 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ: ಇರುವುದಿಲ್ಲ		ಘಟಕದ ಪ್ರಮಾಣ: ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: 3 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 15 ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು ಕೋಳಿ: ಸಾಕು	ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ			ಅನುಸರಣೆ ವರದಿಗಳು: ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವಧಿ: ಮೂರು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ	ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು	ಯೂನಿಟ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸದ ವಿರುದ್ಧ ಚೆನರಿಟಿಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನಗಳು ಜಾನುವಾರು ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟತೆಯ ಸಂಘವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ

ಕೋಷ್ಟಕ 4.95: ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಅಭಿಪ್ರಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಡೆದ ಸಾಲವನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡ ವಿಷಯ ಶೇ.ವಾರು	ಯೋಜನೆಯ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಾಲದ/ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ	ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆಯಾ	ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವತಿ, ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಸ್ತಿದಾರರನ್ನು ಗಮನಿಸದರ ಬಗ್ಗೆ	ಯೋಜನೆಯ ಅನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು	ಸಾಲದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು
ಬೆಳಗಾವಿ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ. 78 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 66 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ.70 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮವಾಗಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಹಂದಿ ಮಧ್ಯಮವಾಗಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕೋಳಿ: ಸ್ವಲ್ಪ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ. 65 ಶೇ ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.40 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.35 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.20 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.55 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ. 15 ರಷ್ಟು	ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್
ಬೀದರ್	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕೋಳಿ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕೋಳಿ: ಸ್ವಲ್ಪ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ. 75 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.25 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.25 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.35 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.50 ರಷ್ಟು	ಸಾಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುವಾಗ ಅಡಮಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಬೇಕು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಡೆದ ಸಾಲವನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡ ವಿಷಯ ಶೇ.ವಾರು	ಯೋಜನೆಯ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಾಲದ/ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ	ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆಯಾ	ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವತಿ, ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಸ್ತಿದಾರರನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರ ಬಗ್ಗೆ	ಯೋಜನೆಯ ಅನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು	ಸಾಲದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮವಾಗಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕೋಳಿ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಕೋಳಿ: ಸ್ವಲ್ಪ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.60 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.15 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.40 ರಷ್ಟು	ಅಗತ್ಯ-ಆಧಾರಿತ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಆಯ್ಕೆ ನಡೆಯುತ್ತಿಲ್ಲ- ಅಣಕು ಸಂದರ್ಶನ ಅಥವಾ ಆಯ್ಕೆಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಇರಬೇಕು	ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿ ಗಳಿಂದ ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿ
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.65 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ. 85 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮವಾಗಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮವಾಗಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಕೋಳಿ: ಅತ್ಯಲ್ಪ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.75 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ. 80 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ. 15 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ.5 ರಷ್ಟು	ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿದುದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಡೆದ ಸಾಲವನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡ ವಿಷಯ ಶೇ.ವಾರು	ಯೋಜನೆಯ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಾಲದ/ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ	ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆಯಾ	ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವತಿ, ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಸ್ತಿದಾರರನ್ನು ಗಮನಿಸುದರ ಬಗ್ಗೆ	ಯೋಜನೆಯ ಅನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು	ಸಾಲದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು
ದಾವಣಗೆರೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.55 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕೋಳಿ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ. 75 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.20 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.30 ರಷ್ಟು	ನಿಜವಾದ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿದಾರರು/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸೇವೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬಡ್ಡಿ ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಇತರ ಗ್ರಾಹಕರಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕು, ಇದರಿಂದಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ನಿಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಸ್ತಿದಾರರನ್ನು ನಿಗ್ರಹಿಸಲು ಮತ್ತು	ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿ ಗಳಿಂದ ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಡೆದ ಸಾಲವನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡ ವಿಷಯ ಶೇ.ವಾರು	ಯೋಜನೆಯ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಾಲದ/ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ	ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆಯಾ	ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವತಿ, ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಸ್ತಿದಾರರನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರ ಬಗ್ಗೆ	ಯೋಜನೆಯ ಅನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು	ಸಾಲದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು
							ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಬಹುದು.	
ಮಂಡ್ಯ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.55 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕೋಳಿ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.75 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.20 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.30 ರಷ್ಟು	ಮಾರಾಟ ದಾಖಲೆಗಳು/ಬಿಲ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ಸಾಗಣೆ ವಿವರಗಳ ಸ್ವೀಕೃತಿಯ ನಂತರವೇ ಅನುದಾನವನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಬೇಕು CIBIL ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕೃಷಿಗೂ ಲಗತ್ತಿಸಬಹುದು	ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಡೆದ ಸಾಲವನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡ ವಿಷಯ ಶೇ.ವಾರು	ಯೋಜನೆಯ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಾಲದ/ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ	ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆಯಾ	ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವತಿ, ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಸ್ತಿದಾರರನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರ ಬಗೆ	ಯೋಜನೆಯ ಅನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು	ಸಾಲದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು
ರಾಯಚೂರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕೋಳಿ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.75 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.20 ರಷ್ಟು, ಕೋಳಿ: ಶೇ.30 ರಷ್ಟು	ಸಾಲ ಬಿಡುಗಡೆಯ ಅಡಮಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಚಾನೆಲ್ಯೆಸ್ ಮಾಡಲಾಗುವುದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿ
ತುಮಕೂರು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.55 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ.75 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕೋಳಿ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಕೋಳಿ: ಅತ್ಯಲ್ಪ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.60 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.40 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.30 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ.65 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.15 ರಷ್ಟು, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು, ಕೋಳಿ: ಶೇ.25 ರಷ್ಟು, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು	ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆ	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಹಿಕೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಡೆದ ಸಾಲವನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡ ವಿಷಯ ಶೇ.ವಾರು	ಯೋಜನೆಯ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಾಲದ/ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ	ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆಯಾ	ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವತಿ, ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.ವಾರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಸ್ತಿದಾರರನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರ ಬಗ್ಗೆ	ಯೋಜನೆಯ ಅನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು	ಸಾಲದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಿದ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: 70 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಕೋಳಿ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಕೋಳಿ: ಅತ್ಯಲ್ಪ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ. 75 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.15 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.25 ರಷ್ಟು	ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿವದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್
ವಿಜಯಪುರ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಅತಿ ಉತ್ತಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ, ಕೋಳಿ: ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಕೋಳಿ: ಅತ್ಯಲ್ಪ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ. 15 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ.15 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು	ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿವದು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್

ಕೋಷ್ಟಕ 4.96: ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಅಭಿಪ್ರಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು)

ಜಿಲ್ಲೆ	ನೀವು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳವರು	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಚಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣ	ಚಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸ್ಥಳ)	ಚಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಬೆಲೆ? ಇದು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ	ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಚಾನುವಾರುಗಳ ಹೊರಹರಿವು	ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು (ಬೆಲೆ, ಖರೀದಿದಾರರ ಸಮಸ್ಯೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)
ಬೆಳಗಾವಿ	ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ: ಶೇ.50	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ	ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ	ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ: ಹೌದು, ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 10 ರಿಂದ 25 ಪ್ರತಿಶತ ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಚಳಿಗಾಲದ ನಂತರ ಕೋಳಿ: ಎಲ್ಲಾ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಾನ್ಸೂನ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಳ, ರೋಗ ಭೀತಿ.
ಬೀದರ್	ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ: ಶೇ.40	ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು ಇದು ಅಡ್ಡ ವ್ಯಾಪಾರ	ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು 10 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ	ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಮೊಟ್ಟೆ: ಹೌದು, ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 5 ರಿಂದ 10 ಹಬ್ಬದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲೂ ಶೇ.40 ರಷ್ಟು ಬೆಲೆ ಏರಿಕೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಎಲ್ಲಾ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ: ಎಲ್ಲಾ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಳ, ರೋಗ ಭೀತಿ.

ಜಿಲ್ಲೆ	ನೀವು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳವರು	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣ	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸ್ಥಳ)	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಬೆಲೆ? ಇದು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ	ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೊರಹರಿವು	ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು (ಬೆಲೆ, ಖರೀದಿದಾರರ ಸಮಸ್ಯೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ತಿಳಿದಿದೆ	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವ್ಯಾಪಾರವು 1966 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಹಸುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. 10 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಜನರು ಬಂದು ನಮ್ಮಿಂದ ಹಸುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುತ್ತಿದ್ದರು.	ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 5- 10 ಪ್ರತಿಶತ ಹೆಚ್ಚಳ, ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳಲ್ಲಿ 30 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಚಳಿಗಾಲದ ನಂತರ ಕೋಳಿ: ಎಲ್ಲಾ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಾನ್ಸೂನ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಳ, ರೋಗ ಭೀತಿ.
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ತಿಳಿದಿದೆ	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ	ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯೊಳಗೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಖರೀದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವ್ಯಾಪಾರವು ಕೇರಳದ ಪಕ್ಕದ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಿತು	ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 5-10 ಪ್ರತಿಶತ ಹೆಚ್ಚಳ, ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳಲ್ಲಿ 30 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಚಳಿಗಾಲದ ನಂತರ ಕೋಳಿ: ಎಲ್ಲಾ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಾನ್ಸೂನ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಳ, ರೋಗ ಭೀತಿ.

ಜಿಲ್ಲೆ	ನೀವು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳವರು	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣ	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸ್ಥಳ)	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಬೆಲೆ? ಇದು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ	ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೊರಹರಿವು	ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು (ಬೆಲೆ, ಖರೀದಿದಾರರ ಸಮಸ್ಯೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)
ದಾವಣಗೆರೆ	ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಭಾಗಶಃ ಅರಿವಿದೆ	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ	ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯೊಳಗೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಖರೀದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವ್ಯಾಪಾರವು ಕೇರಳದ ಪಕ್ಕದ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಿತು	ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 5-10 ಪ್ರತಿಶತ ಹೆಚ್ಚಳ, ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳಲ್ಲಿ 30 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಚಳಿಗಾಲದ ನಂತರ ಕೋಳಿ: ಎಲ್ಲಾ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಾನ್ಸೂನ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಳ, ರೋಗ ಭೀತಿ.
ಮಂಡ್ಯ	ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿದೆ	23 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ವ್ಯಾಪಾರ ಆರಂಭಿಸಿದೆ	ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಲ್ಲ, ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಖರೀದಿದಾರರನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಕರೆದೊಯ್ಯಿರಿ, ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸ್ಥಳೀಯ, ಮೈಸೂರು, ಬೆಂಗಳೂರು, ಹಾಸನ,	ಋತುವಿನಲ್ಲಿ 60 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು ಆಫ್ ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ 10-15 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಕಡಿಮೆ ದೂರದ ಪ್ರಯಾಣ - ಟಾಟಾ ಏಸ್ ಅನ್ನು ಅಂತರ-ರಾಜ್ಯ ಸಾರಿಗೆಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಕ್ಯಾಂಟರ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಕಳೆದ 23 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಸ್ವಂತ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ನಿರ್ಮಿಸಿ. ಆಗಸ್ಟ್ ನಿಂದ ಫೆಬ್ರವರಿ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯ.	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಳ.

ಜಿಲ್ಲೆ	ನೀವು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳವರು	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣ	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸ್ಥಳ)	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಬೆಲೆ? ಇದು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ	ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೊರಹರಿವು	ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು (ಬೆಲೆ, ಖರೀದಿದಾರರ ಸಮಸ್ಯೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)
					ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಬರುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಮೇವು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಬೇಸಿಗೆ ಮಾರಾಟವು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ	
ರಾಯಚೂರು	ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿದೆ	ವ್ಯಾಪಾರ ಆರಂಭಿಸಿದರು	ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಲ್ಲ, ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಖರೀದಿದಾರರನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಕರೆದೊಯ್ಯಿರಿ, ಆದರೆ ಸ್ಥಳೀಯ, ರಾಯಚೂರು, ದೇವದುರ್ಗ ಮತ್ತು ಸಿಂಧನೂರು ಮತ್ತು ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತವೆ,	ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ 30 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು ಆಫ್ ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ 5-10 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಕಡಿಮೆ ದೂರದ ಪ್ರಯಾಣ - ಆಗಸ್ಟ್ ನಿಂದ ಫೆಬ್ರವರಿ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯ.	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಳ.

ಜಿಲ್ಲೆ	ನೀವು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳವರು	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣ	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸ್ಥಳ)	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಬೆಲೆ? ಇದು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ	ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೊರಹರಿವು	ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು (ಬೆಲೆ, ಖರೀದಿದಾರರ ಸಮಸ್ಯೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)
ತುಮಕೂರು	ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿದೆ	ವ್ಯಾಪಾರ ಆರಂಭಿಸಿದರು	ಕಾನೂನುಬದ್ಧ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಲ್ಲ, ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಖರೀದಿದಾರರನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಕರೆದೊಯ್ಯಿರಿ, ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸ್ಥಳೀಯ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತವೆ.	ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಆಫ್ ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ ಶೇ. 15-20 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಆಗಸ್ಟ್ ನಿಂದ ಫೆಬ್ರವರಿ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯ. ಮಾನ್ಸೂನ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗಾಗಿ	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಳ.
ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ತಿಳಿದಿದೆ	ಅಡ್ಡ ವ್ಯಾಪಾರ ಆರಂಭಿಸಿದರು	ಯಾವುದೇ ಕಾನೂನು ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಲ್ಲ, ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಖರೀದಿದಾರರನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಕರೆದೊಯ್ಯಿರಿ, ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸ್ಥಳೀಯ, ಹಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತವೆ.	ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ 30 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು ಆಫ್ ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ 5-20 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಚಳಿಗಾಲ ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆಯ ಅವಧಿಯು ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯವಾಗಿದೆ.	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆ, ಅಂತರರಾಜ್ಯ ಸಾರಿಗೆ, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮರಣ

ಜಿಲ್ಲೆ	ನೀವು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳವರು	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣ	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ (ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸ್ಥಳ)	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಬೆಲೆ? ಇದು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ	ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೊರಹರಿವು	ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು (ಬೆಲೆ, ಖರೀದಿದಾರರ ಸಮಸ್ಯೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)
ವಿಜಯಪುರ	ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ತಿಳಿದಿದೆ	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಆಚರಣೆಗಳು	ಯಾವುದೇ ಕಾನೂನುಬದ್ಧ ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಲ್ಲ, ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಅಥವಾ ಹತ್ತಿರದ ತಾಲೂಕು ಕೇಂದ್ರ, ವಿಜಯಪುರ, ಅಲ್ಮಲೆ ಮತ್ತು ಚಡಚಣ (ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ರಾಜ್ಯ) ಬಳಿ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಖರೀದಿದಾರರನ್ನು ಕರೆದೊಯ್ಯಿರಿ.	ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ 30 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು ಆಫ್ ಸೀಸನ್‌ನಲ್ಲಿ 5-10 ಪ್ರತಿಶತದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಚಳಿಗಾಲ ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆಯ ಅವಧಿಯು ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯವಾಗಿದೆ.	ಕಾನೂನು ಸಮಸ್ಯೆ, ಅಂತರರಾಜ್ಯ ಸಾರಿಗೆ, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮರಣ

4.13 ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ)

ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದ ಭಾಗವಾಗಿರುವ ಎಫ್‌ಜಿಡಿಗಳು ವಿಭಿನ್ನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವ್ಯಾಪಕವಾದ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ, ಇದು ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯಕ್ಕೆ ಸಂಭಾವ್ಯವಾಗಿ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ, ಇದು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಥನೀಯ ಯೋಜನೆಗೆ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ಬೆನ್‌ಫೈಸರಿಗಳ ಎಫ್‌ಜಿಡಿಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕ 4.97 ರಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 4.97: ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಯ (ಫೋಕಸ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಭೆ) ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
1.	ಪ್ರಮುಖ ಭೂ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳಾಕೃತಿ ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಗಳು	ಶೇ. 42 ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಶೇ.53 ರಷ್ಟು, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 3 ರಷ್ಟು ಏರಿಳಿತದ ಭೂಪ್ರದೇಶದೊಂದಿಗೆ ಸಮತಟ್ಟಾಗಿದೆ	ಶೇ 32 ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಶೇ.58 ರಷ್ಟು, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 3 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 7 ರಷ್ಟು ಏರಿಳಿತದ ಭೂಪ್ರದೇಶದೊಂದಿಗೆ ಸಮತಟ್ಟಾಗಿದೆ	ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ, ಶೇ. 75 ರಷ್ಟು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಸಮತಟ್ಟಾದ ಭೂಪ್ರದೇಶ	ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಶೇ. 55 ರಷ್ಟು, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 3 ರಷ್ಟು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 7 ರಷ್ಟು ಸಮತಟ್ಟಾದ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶ	ನೀರಾವರಿ ಶೇ 48 ರಷ್ಟು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 1 ರಷ್ಟು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 1 ರಷ್ಟು ಸಮತಟ್ಟಾದ ಭೂಪ್ರದೇಶ	ನೀರಾವರಿ ಶೇ 52 ರಷ್ಟು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಶೇ.45 ರಷ್ಟು, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 1 ರಷ್ಟು ಸಮತಟ್ಟಾದ ಭೂಪ್ರದೇಶ	ಶೇ.35 ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಶೇ.55 ರಷ್ಟು, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಸಮತಟ್ಟಾದ ಭೂಪ್ರದೇಶ	ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 3 ರಷ್ಟು ಫ್ಲಾಟ್ ಭೂಪ್ರದೇಶ	40 ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಶೇ.50, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 8 ರಷ್ಟು ಸಮತಟ್ಟಾದ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶ	20 ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ, 70 ರಷ್ಟು, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ ಶೇ 3 ರಷ್ಟು, ಪಾಳು ಭೂಮಿ ಶೇ 7 ರಷ್ಟು, ಸಮತಟ್ಟಾದ ಭೂಪ್ರದೇಶ
2.	ಸರಾಸರಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 42 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 96 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 4 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 58 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 90 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 43 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 95 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 42 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 97 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 3 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 85 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಉದ್ದೇಶ: ಶೇ 90 ರಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಾರ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು
3.	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ	ಮಧ್ಯಮ	ಉತ್ತಮ	ಮಧ್ಯಮ	ಉತ್ತಮ	ಉತ್ತಮ	ಮಧ್ಯಮ	ಮಧ್ಯಮ	ಉತ್ತಮ	ಮಧ್ಯಮ	ಮಧ್ಯಮ
4.	ಪಶು ಭಾಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲಗಳು	ಟಿವಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ವಿಭಾಗ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ವಿಭಾಗ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 18 ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: ಶೇ 0 ರಷ್ಟು ವಿಭಾಗ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: ಶೇ 0 ವಿಭಾಗ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: 2 ರಷ್ಟು ವಿಭಾಗ: 75 ರಷ್ಟು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: 23 ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: ಶೇ 0 ರಷ್ಟು ವಿಭಾಗ: ಶೇ 85 ರಷ್ಟು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 15, ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: ಶೇ 0, ಶೇ ವಿಭಾಗ: ಶೇ 60, ಶೇ ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ವಿಭಾಗ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: ಶೇ 1 ರಷ್ಟು ವಿಭಾಗ: : ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 29 ರಷ್ಟು	ಟಿವಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಇಲಾಖೆ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮತ್ತೊಬ್ಬ ರೈತ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು
5.	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 62 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 38 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು ಶೇ.: 65 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ.85 ಮಹಿಳೆಯರು: 15 ಶೇ ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ. 68 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 32 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 65. ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು

ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
6.	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಿದೆ	ಪುರುಷರು: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ. 65 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 72 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 28 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 68 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 32 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ.75 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 77 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು ಶೇ 23 ರಷ್ಟು
7.	ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ										
8.	ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆ ಹೂಡಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ (M/F/ಎರಡೂ)	ಪುರುಷರು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು ಶೇ: 30 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55 ಶೇ ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 75 ಶೇ ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 65 ಶೇ ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು
9.	ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಆದಾಯ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 43 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 56 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 44 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 65 ಶೇ ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು
10.	ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಪುರುಷರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 48 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 52 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು
11.	ಜಾನುವಾರು ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಪುರುಷರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55, ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಪುರುಷರು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು
12.	ನಿಮ್ಮ ಸಹಕಾರಿ/ಸಂಘಗಳು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು: 2	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು:1	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು:1	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು: 2	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು: 2	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು:1	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು:1	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು:1	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು: 2	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು:1
13.	ಕುಟುಂಬಗಳು ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ಸದಸ್ಯರಾಗುತ್ತವೆ	ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು	ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಭಾಗವಹಿಸುವವರು

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
14.	ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಕಿರುಬಂಡವಾಳ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2
15.	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ಸೌಲಭ್ಯ ಲಭ್ಯತೆ	ಸುಲಭ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಕಷ್ಟ: 60 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 45 ಶೇ ಕಷ್ಟ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಕಷ್ಟ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಕಷ್ಟ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಕಷ್ಟ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಕಷ್ಟ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 55 ಶೇ ರಷ್ಟು ಕಷ್ಟ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಕಷ್ಟ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 50 ಪ್ರತಿಶತ ಕಷ್ಟ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು	ಸುಲಭ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಕಷ್ಟ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು
16.	ಅನುಷ್ಠಾನ ಏಜೆನ್ಸಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸಹಾಯಧನ/ಸಾಲದ ಮೊತ್ತದಿಂದ ನೀವು ತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದೀರಾ	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 35 ಶೇ. ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ: ಶೇ 50 ಶೇ	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 10 ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 40 ಶೇ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಭಾಗಶಃ: 40 ರಷ್ಟು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಭಾಗಶಃ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಅಗತ್ಯ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು
17.	ಕುಟುಂಬವು ಸಾಲದ ವಿರುದ್ಧ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿತು ಮತ್ತು ಪಾವತಿಯ ಶೇ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ. 70 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 85 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 85 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 85 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು
18.	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಕುಟುಂಬದ ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯವು ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ.	ಶೇ. 10-20 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಶೇ 10-20 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	15 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಹೆಚ್ಚಳ: ಶೇ 6 ಶೇ	ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಶೇ 12 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ	ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ
19.	ಪ್ರತಿ ಜಾನುವಾರು ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ.	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ(ಎಲ್ಪಿ/ದಿನ): 10-12	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ(ಎಲ್ಪಿ/ದಿನ): 7-8 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ವರ್ಷ): 6-7	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ (Lt/day):10-11 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ):4-5	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ(ಎಲ್ಪಿ/ದಿನ): 12-14 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ):8-9	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ (Lt/day):10-12 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ): 6-7	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ(ಎಲ್ಪಿ/ದಿನ): 8-9 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ವರ್ಷ):	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ(ಎಲ್ಪಿ/ದಿನ): 9-10 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ವರ್ಷ): 8	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ(ಎಲ್ಪಿ/ದಿನ): 8-9 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ): 8	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ(ಎಲ್ಪಿ/ದಿನ):9-10 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ):6-7	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ (Lt/day):7-8 ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ):7-8

ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
		ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ವರ್ಷ): 8-10 ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ): 3 ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ): 9-10	ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ):2.5	ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ):3	ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ):2.7 ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ):8-9	ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ): 2.7	ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ): ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಸಂಖ್ಯೆ/ವರ್ಷ):	ಕುರಿ ಮೇಕೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ):7-8 ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ):3	ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ):2.5 ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಸಂ/ವರ್ಷ):7-8	ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ):2.5	ಕೋಳಿ (ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಕಿ):3
20.	ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕಾಗಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ: ಉತ್ತಮ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಉತ್ತಮ ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಉತ್ತಮ ಕೋಳಿ: ಉತ್ತಮ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕೋಳಿ: ಒಳ್ಳೆಯದು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಮಧ್ಯಮ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೋಳಿ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಒಳ್ಳೆಯದು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಮಧ್ಯಮ ಕೋಳಿ: ಮಧ್ಯಮ
21.	ಜಾನುವಾರು ಆದಾಯವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬಳಸುವುದು	ಆಹಾರ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 85 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಆಹಾರ: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು
22.	ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ ಪಡೆದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಸ್ತಿಗಳು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 35 ಶೇ ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 35 ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: ಶೇ 55 ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು ಶೇ: 40 ರಷ್ಟು ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: 35 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: 25 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: 25 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: 40 ರಷ್ಟು	ಜಾನುವಾರು: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಅಗ್ರಿ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್ಸ್: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು
23.	ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬೆಂಬಲ	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: 35 ಶೇ. ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ. 65 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 25 ಶೇ. ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ.15 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 85 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
24.	ಉಡ್ಕೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ (ಕುಟುಂಬ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ)	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 25 ಶೇ ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಕುಟುಂಬ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು
25.	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಶೇ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 95 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 97 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: 98 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 92 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 95 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 96 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 90 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 96 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 93 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು ಪೌಲ್ಟಿ: ಶೇ 94 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ. 98 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 97 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 95 ಪೌಲ್ಟಿ: ಶೇ 94	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 96 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 95 ರಷ್ಟು ಪೌಲ್ಟಿ: ಶೇ 94 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 94 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 93 ಕೋಳಿ: ಶೇ 97	ಹಸು /ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 93 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 98 ಕೋಳಿ: ಶೇ 95 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಶೇ:99 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 93 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 95 ರಷ್ಟು ಪೌಲ್ಟಿ: ಶೇ 94 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 96 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 98 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 99 ರಷ್ಟು
26.	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಸ್ವಯಂ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 3 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: 8 ಶೇ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 5 ಶೇ ಕೋಳಿ: 4 ಶೇ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ 4 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 7 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 6 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 3 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ. 6 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 4 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 6 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 6 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ 7 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 3 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 7 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ. 2 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 1 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 7 ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 6 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 4 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 1 ರಷ್ಟು
27.	ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಕುಟುಂಬ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 40 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 15	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 45 ಶೇ ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 20	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 30 ಶೇ ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ:10	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 40 ಶೇ ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು
28.	ವಲಸೆಯಲ್ಲಿನ ಕಡಿತದ ಮಟ್ಟ	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 30 ಶೇ ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 55 ಶೇ. ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 40 ಶೇ. ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 30 ಶೇ ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ. 30 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು

ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
29.	ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆ ಕಡಿತ	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು.	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: 45 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: 35 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: 35 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು	ಸಂಖ್ಯೆ ಬದಲಾವಣೆ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು
30.	ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶ ಸುಧಾರಣೆ	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 70 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ. 40 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: 46 ಶೇ. ಒಳ್ಳೆಯದು: 56 ಶೇ.	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 55 ಶೇ. ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 45 ಶೇ.	ಮಧ್ಯಮ: 35 ಶೇ ಒಳ್ಳೆಯದು: 65 ಪ್ರತಿಶತ	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 20 ಶೇ ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 80 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 75 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು	ಮಧ್ಯಮ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಒಳ್ಳೆಯದು: 75 ರಷ್ಟು
31.	ಕುಟುಂಬದವರು ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 35 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ.10	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ.10 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 15 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 10 ರಷ್ಟು
32.	ಸಂಸ್ಥೆಯು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ	ಇಲಾಖೆ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ	ಇಲಾಖೆ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ	ಇಲಾಖೆ	ಇಲಾಖೆ	ಇಲಾಖೆ	ಇಲಾಖೆ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ	ಇಲಾಖೆ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ	ಇಲಾಖೆ	ಇಲಾಖೆ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ	ಇಲಾಖೆ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ
33.	ಪಡೆದ ತರಬೇತಿಯ ಪ್ರಕಾರ?	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ
34.	ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣದಿಂದ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ಕಲಿಕೆ	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: 65 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: 55 ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 35 ಶೇ ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: 55 ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಜ್ಞಾನ ಸುಧಾರಣೆ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು
35.	ಕುಟುಂಬವು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದೆ	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 20 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ:ಶೇ. 65 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ. 55 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ:ಶೇ. :50 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ:ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: 25 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 60 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ:ಶೇ. 55 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ:ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 40 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 35 ಶೇ ಕೋಳಿ:3 ಶೇ 5 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 65 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಮೇಕೆ: ಶೇ 45 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: ಶೇ 35 ರಷ್ಟು	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: ಶೇ 55 ರಷ್ಟು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ: 4 ಶೇ 5 ರಷ್ಟು

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೀದರ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಮಂಡ್ಯ	ರಾಯಚೂರು	ತುಮಕೂರು	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ವಿಜಯಪುರ
		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು					ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 50 ರಷ್ಟು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: ಶೇ 30 ರಷ್ಟು		
36.	ಈ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೋಡುವ ಮೂಲಕ ನಕಲು ಮಾಡಿದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: 8 ಕುರಿ/ಮೇಕೆ: 5 ಕೋಳಿ: 1 ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ: 3	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: 6 ಕುರಿ/ಮೇಕೆ:4 ಕೋಳಿ: 2	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ:5 ಕುರಿ/ಮೇಕೆ:3 ಕೋಳಿ: 1	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ: 3 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: 2 ಕೋಳಿ: 2 ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ:2	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ: 4 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: 2 ಕೋಳಿ: 2	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ:3 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: 2 ಕೋಳಿ: 1 ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ:2	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ:2 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: 2 ಕೋಳಿ: 2	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ:3 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: 2 ಕೋಳಿ: 1 ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ:2	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ:3 ಕುರಿ ಮೇಕೆ: 2 ಕೋಳಿ: 2	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ:3 ಕುರಿ ಮೇಕೆ:3 ಕೋಳಿ: 2
37.	ಯೋಜನೆ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಮೌಲ್ಯ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ. ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ, ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ, ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ	ಚಾಪ್ ಕಟ್ಟರ್ ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ. ಜಿ.ಎ, ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ
38.	ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು.	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕಡಿತೆ ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು ರೈತರನ್ನು ವಂಚಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕಡಿತೆ ಸಾಲದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಲಭ್ಯತೆ. ಕೈಗಾರಿಕೀಕರಣ ಮತ್ತು ನಗರೀಕರಣದ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿಗಳು ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತಿವೆ ಅಥವಾ ಅತಿಕ್ರಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ.	ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು ರೈತರನ್ನು ವಂಚಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ ಕೈಗಾರಿಕೀಕರಣ ಮತ್ತು ನಗರೀಕರಣದ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿಗಳು ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತಿವೆ ಅಥವಾ ಅತಿಕ್ರಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ.	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು ರೈತರನ್ನು ವಂಚಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕಡಿತೆ ಸಾಲದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಲಭ್ಯತೆ. ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು ರೈತರನ್ನು ವಂಚಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕಡಿತೆ ಸಾಲದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಲಭ್ಯತೆ. ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು ರೈತರನ್ನು ವಂಚಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ಕುಸಿತ,	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕಡಿತೆ ಸಾಲದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಲಭ್ಯತೆ. ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು ರೈತರನ್ನು ವಂಚಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕಡಿತೆ ಸಾಲದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಲಭ್ಯತೆ. ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು ರೈತರನ್ನು ವಂಚಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ	ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕಡಿತೆ ಸಾಲದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಲಭ್ಯತೆ. ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು ರೈತರನ್ನು ವಂಚಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ ಕೈಗಾರಿಕೀಕರಣ ಮತ್ತು ಮೂಲಗಳ ಸವಕಳಿಯಿಂದಾಗಿ,

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು

5.1 ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರ

ಕರ್ನಾಟಕವು ಸುಮಾರು 11.5 ಮಿಲಿಯನ್ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, 17.2 ಮಿಲಿಯನ್ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, 0.32 ಮಿಲಿಯನ್ ಹಂದಿ ಮತ್ತು 59.6 ಮಿಲಿಯನ್ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಎಳಿಗೇಗೆ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಳೆದ 10 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 54.48 ಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಿಂದ 90.31 ಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ, ಅದೇರಿತಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 34699 ಲಕ್ಷಗಳಿಂದ (2011-12) 66914 ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ (2019-20) ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 139553 ಟನ್‌ಗಳಿಂದ (2011-12) 304846 ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ (2019-20) ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಯುಕ್ತ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರ ಶೇ. 5.68 ರಷ್ಟು ಆದರೆ, ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಶೇ. 10.19 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ ಶೇ. 8.60 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.

5.2 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು ಕೇಂದ್ರದ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಡೈರಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (DEDP) ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಮಿಷನ್ (NLM) ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ನೇತೃತ್ವದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ (SLSMC) ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಶಾಸಕ/ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರ (ಎಂ.ಎಲ್.ಎ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ) ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ ನೀಡಿದ ಖಚಿತ ಅರ್ಹತಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹೊಂದಿರಬೇಕು. ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾದ ಹಣಕಾಸಿನ ಮುಂಗಡಪತ್ರ (ಬಜೆಟ್) ಹಂಚಿಕೆ, ವರ್ಗವಾರು ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಪ್ರತಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಗದ ಅನುಸರಿಸಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಣವನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ (GOI) ದಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಗೆ (SLSMC) ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆಯಾ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ಠೇವಣಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಸಹಾಯಧನ ವಿತಾಣೆ, 2015-16ರಲ್ಲಿ ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಕೆ ಶೇ. 33 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಇತರೆ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.25 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ 2019-2020 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯವು ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ 50 ಪ್ರತಿಶತ ದಿಂದ 90 ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕೆ ಎರಿಸಿರುವುದು. ಅದೇ ರೀತಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವರ್ಗದ ಕೃಷಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಶೇ. 25 ರಿಂದ ಶೇ.50 ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕದ ಗರಿಷ್ಠ ಮಿತಿ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ 2 /ಕುಟುಂಬ, 10+1 ಕುರಿ/ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ, 3+1 ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು 200/500 ಪಕ್ಷಿಗಳು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಅದರಂತೆ ಪ್ರತಿ ಘಟಕದ ಬೆಲೆ ಹಸು /ಎಮ್ಮೆಗೆ ರೂ. 0.67. ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗೆ ರೂ. 0.9 ಲಕ್ಷ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು 200/500 ಕೋಳಿ ಹಕ್ಕಿಗಳಿಗೆ ರೂ. 0.85 ಲಕ್ಷ/1.1 ಲಕ್ಷ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಇಲಾಖಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಉಲ್ಲಾಸದಾಯಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಧಾನವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಅಗತ್ಯತೆ ಇದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಬಲವಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

5.3 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಸಾಧನೆ

ವರ್ಷವಾರು ಪ್ರಗತಿ

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ, ಯೋಜನೆಯ ಆರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ (2015-15), ವರ್ಷದ ನಿಗದಿತ ಗುರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನದನ್ನು ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ (ಶೇ. 125 ರಷ್ಟು, ಅಂದರೆ, 6735 ಗುರಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಒಟ್ಟು 8450 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೊಂದಿರುವ ಸಾಧನೆ). ನಂತರದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಗುರಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹಿಗ್ಗೆ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಾಣಬಹುದು 2016-17, 2017-18 ಮತ್ತು 2018-19 ವರ್ಷಗಳ ಗುರಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಕನಿಷ್ಠ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳೊಂದಿಗೆ (ಶೇ.97.2 ರಷ್ಟು, ಶೇ. 98.5 ರಷ್ಟು, ಮತ್ತು ಶೇ. 98.2 ರಷ್ಟು) ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕುರಿ/ಆಡುಗಳ ಗುರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, 2015-16 ಮತ್ತು 2016-17 ರಲ್ಲಿ ತಲಾ 96 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯಾದರೆ, ಇದು 2017-18 ರಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ (97.9ರಷ್ಟು) ಏರಿಕೆಯಾಯಿತು ಮತ್ತು ನಂತರದ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 2018-19 ರಲ್ಲಿ ಶೇ. 92.3 ರಷ್ಟಿಗೆ ಮುಟ್ಟಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು.

ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ, 2015-16ರಲ್ಲಿ, ಶೇ.76 ರಷ್ಟು ಗುರಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದ್ದು, 2018-19ರಲ್ಲಿ ಇದು ಶೇ. 100 ಕ್ಕೆ ತಲುಪಿದೆ. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ, 2016-17 ರಲ್ಲಿ ಶೇ. 96.0 ರಷ್ಟು (949 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ, ನಂತರ 2018-29 ರಲ್ಲಿ ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯನ್ನು ತಲುಪಿದೆ (1280 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿದೆ). ಒಟ್ಟು ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಹಣ ರೂ. 127.5 ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ, ಕಳೆದ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ರೂ. 124 ಕೋಟಿಗಳ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಬಿಡುಗಡೆಯ ಮೊತ್ತದ ವಿರುದ್ಧದ ಸರಾಸರಿ ಮೊತ್ತದ ಬಳಕೆಯು ಶೇ. 97.6 ರಷ್ಟಿದೆ.

5.4 ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರಗಳು

ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಯ ಪೈಕಿ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಡಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ 73.2, 20, 3.3 ಮತ್ತು 3.5 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ನೋಡಬಹುದು. ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆ 128, ಅದರಲ್ಲಿ ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು, ಕುರಿ/ಆಡುಗಳು ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು, ಕೋಳಿ ಶೇ. 17.2 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಹಂದಿಗಳು ಶೇ. 7.8 ರಷ್ಟು ಅಗಿವೆ.

ಸಾಮಾಜಿಕ ವಿಂಗಡಣೆ ನೋಡಿದರೆ, ಮಾದರಿ ಜಾನುವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 79 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದವರು, ಶೇ. 12.6 ರಷ್ಟು ಪ.ಜಾ ಮತ್ತು ಶೇ. 7.5 ರಷ್ಟು ಪ.ಪಂ. ದವರು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಭೂ ಹಿಡುವಳಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಂಗಡಿಸಿದಾಗ, ಬಹುಪಾಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 53.9 ರಷ್ಟು) ಸಣ್ಣ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರಾಗಿದ್ದರೆ, ಶೇ. 18.2 ರಷ್ಟು ಭೂ ರಹಿತ (ಭೂಮಿಯಿಲ್ಲದ) ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು, ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಶೇ. 13.0 ರಷ್ಟು, ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ಶೇ. 12 ರಷ್ಟು, ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಶೇ.2.8 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಶೇ.0.2 ರಷ್ಟು ದೊಡ್ಡ ರೈತ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದಾರೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುಟುಂಬದ ಸರಾಸರಿ ಗಾತ್ರ 2.7 ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಆದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರ ಸರಾಸರಿ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 3.2 ಅಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ 86.7 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಾಕ್ಷರರಾಗಿದ್ದರೆ, 13.3 ಪ್ರತಿಶತ ಅನಕ್ಷರಸ್ಥರು ಎಂದು ಸೂಚಿಸಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರಮುಖ/ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗವು ಕೃಷಿ-ಆಧಾರಿತವಾದರೆ (93.2 ರಷ್ಟು), 6.8 ಪ್ರತಿಶತ ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿ ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಯಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ 3.21 ಎಕರೆಯಾಗಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ 47.2 ರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತವಾಗಿದೆ, 44.2

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ರಷ್ಟು ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 8.6 ರಷ್ಟು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಬೀಳು ಭೂಮಿಯಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿಯೂ ಇದೇ ಮಾದರಿಯ ಭೂ ಬಳಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

5.5 ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅರಿವು

ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮೂಲಗಳು ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮೂಲಕ, ನಂತರ ನೆರೆಯ ರೈತರು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ. 26.1 ರಷ್ಟು, ಶೇ. 23.6 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಶೇ. 17.6 ರಷ್ಟು ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೆವಲ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಬಹುದು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವೆಂದರೆ ಸಹಾಯಧನದ (ಶೇ. 31.1 ರಷ್ಟು) ಲಭ್ಯತೆ, ನಂತರ ಉತ್ಪಾದನೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿದ ಆದಾಯ, ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪೂರಕಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆಯ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ.

5.6 ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಗತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಆರಂಭಿಕ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (2015-16) ಹಸುಗಳನ್ನು ಶೇ. 31.17 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ, 2016-17 ರಲ್ಲಿ ಶೇ. 25.9 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು 2018-19 ರ ಅಂತ್ಯದ ವೇಳೆಗೆ ಶೇ. 15.1 ರಷ್ಟು, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲ ವರ್ಷ ಶೇ. 25.7 ರಷ್ಟು ಘಟಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮುಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 30.4 ಮತ್ತು 30.7 ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕೆ ಸಾದರಣವಾಗಿ ಏರಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವು ಕ್ರಮೇಣ ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು, ಆದರೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯು 2015-16 ರಿಂದ 2018-19 ಕ್ಕೆ ಸಾದರಣವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿವೆ. ಸುಮಾರು 61 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅವರು ವಿನಂತಿಸಿದ / ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ನಮುದಿಸಿದ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕಗಳು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

5.7 ಹೂಡಿಕೆ, ಸಹಾಯ ಧನ ಮತ್ತು ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆ

1480 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಶೇ. 81.7 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಮಾದರಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ತಿಳಿದಿದ್ದಾರೆ. ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉತ್ತಮ

ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಲ/ಸಹಾಯಧನ ಹಕ್ಕು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು 1 ರಿಂದ 6 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಇರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗರಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಯ (ಶೇ. 35.8 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 3 ರಿಂದ 6 ತಿಂಗಳ ನಡುವೆ ತಮ್ಮ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಯೋಜನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ (ಶೇ. 94.4 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 76.3 ರಷ್ಟು), ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (ಶೇ. 68.6 ರಷ್ಟು), ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 55.8 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕೋಳಿ (ಶೇ. 48 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಂಜೂರಾದ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ.ಜಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವರು (ಶೇ. 84.3 ರಷ್ಟು) ಭೂರಹಿತ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರು ಇತರರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂದರೆ ಶೇ. 97.1 ರಷ್ಟು ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಪ.ಜಾ. ಸಮುದಾಯದ ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದಿಂದ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತದ ಕೆಲವು ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೋಳಿ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಭೂರಹಿತ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಪ.ಜಾ ಸಮುದಾಯದವರಲ್ಲಿ ತಲಾ ಶೇ. 59 ರಷ್ಟು ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಒಮ್ಮುಖವು ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ (ಶೇ. 21.20 ರಷ್ಟು) ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು, ಚಾಫ್ ಕಟ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಸಾಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರದಂತಹ ಇಲಾಖಾ ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 19.9 ರಷ್ಟು) ಒಮ್ಮುಖವನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 30.4 ರಷ್ಟು), ಕೋಳಿ (ಶೇ. 11.5 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

5.8 ಜಾನುವಾರು ಘಟಕದ ಸ್ಥಿತಿ

ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 1083 ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ, ಸುಮಾರು 87.8 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಗುರುತಿನ (UID)ಸಂಖ್ಯೆಯು ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಕೇವಲ 48.0 ಪ್ರತಿಶತ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮತ್ತು 44.9 ಪ್ರತಿಶತ ಹಂದಿ ಹೊಂದಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ದೇಹಕ್ಕೆ ಯುಐಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹಾಗೇ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಇತರರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಕೋಳಿ ಹೊಂದಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿನ

(UID) ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣ, ಕೇವಲ ಶೇ. 21 ಪ್ರತಿಶತ. ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಬೆಂಬಲಿತವಾದ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವು (ಶೇ. 89.3 ರಷ್ಟು) ಎಂಬುದು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಸಂಗತಿ. ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ. 68.9, ಶೇ. 40.4 ಮತ್ತು ಶೇ. 73.2 ರಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ಪತ್ತೆಯಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯ ವರ್ಗೀಕರಿಸಿದ ವಿವಿಧ ವಿವರಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಅಧ್ಯಯನ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತದೆ, ಅದರಲ್ಲಿ ಬಹುಪಾಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 80 ರಷ್ಟು: ಹಸು, ಶೇ. 83 ರಷ್ಟು: ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಶೇ. 93 ರಷ್ಟು: ಕೋಳಿ, ಮತ್ತು ಶೇ. 82 ರಷ್ಟು: ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ) ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳ ಪೈಕಿ, ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸುವವರೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿದ್ದಾರೆ (ಶೇ. 36.2 ರಷ್ಟು), ನಂತರ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (ಶೇ. 31.1 ರಷ್ಟು), ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (ಶೇ. 24.5 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಘಟಕ ಸ್ವೀಕರಿಸುವವರು ಕನಿಷ್ಠ ವಿಮೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡವರು, ಕೇವಲ 23.1 ಪ್ರತಿಶತ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ, ಸರಿಸುಮಾರು 500 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಜಾನುವಾರು ವಿಮೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಾಣಿಯ ವಿಮೆಯ ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚವು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಿಗೆ ರೂ 23,647, ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳಿಗೆ ರೂ 1,951, ಹಂದಿಗಳಿಗೆ ರೂ 2413 ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ರೂ 15,116 ಎಂದು ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

5.9 ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು

ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಕಾರ, ಶೇ. 78.2 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯು, ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳು ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಶೇ. 90.9 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ನಂತರ ಅತ್ಯಧಿಕ ಮಟ್ಟದ ತೃಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ, ನಂತರ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ. 76 ರಷ್ಟು). ಸರಿಸುಮಾರು ಶೇ. 76 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

15 ದಿನಗಳಿಂದ ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಶೇ. 80.2 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ತಾಲೂಕು ಮತ್ತು ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಲಸಿಕೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಗೆ ಕೊರತೆ ಇಲ್ಲ ಹಾಗೂ ಸುಲಭವಾಗಿ ಪಡೆಯಬಹುದು (ಶೇ. 90.1 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಗರಿಷ್ಠ (ಶೇ. 87.9 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ

ಹತ್ತಿರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮವಾದ ಮತ್ತು ಸಾಕಷ್ಟು ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಬೆಕಾಗಿರುವ ಔಷಧವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

5.10 ಮೇವು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸೌಲಭ್ಯ

ಸರಾಸರಿ, 79.8 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವಿಗೆ ಸಾಧಾರಣ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ದಾವಣಗೆರೆ, ಬೀದರ್, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರಿನ ರೈತರಿಗೆ ಇತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ರೈತರಿಗಿಂತ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮೇವು ಸಿಗುವ ಸೌಲಭ್ಯ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಯಲ್ಲಿ ಋತುಮಾನ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮೇವಿನ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿನ ತೊಂದರೆಯಿಂದಾಗಿ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯು ಚಳಿಗಾಲದಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬೇಸಿಗೆಯವರೆಗೆ ಇರುವುದಲ್ಲದೆ, ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಹಾಗೂ ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬದ ಹರಿದಿನಗಳ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತುಂಗಕ್ಕೇರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ತೂಕದ ಹೆಚ್ಚಳದೊಂದಿಗೆ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೋಳಿ ಮಾರಾಟದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಗಳಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಹಸು, ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಖರೀದಿಸಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ವಿತರಕರಿಗಿಂತ ಹಳ್ಳಿಯ ಸಮೀಪ ಇರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತಾರೆ, ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಯೊಳಗೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಹಾಲಿಗಾಗಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು, ಕೆಲವು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ 2 ಕಿಮೀ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯೊಳಗೆ ಇರುತ್ತವೆ.

5.11 ಜೀವನೋಪಾಯದ ಮೇಲೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮ

ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ

ಧಾನ್ಯಗಳು, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು, ಎಣ್ಣೆ ಬೀಜಗಳು, ತೋಟದ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು ಎಂದು ಐದು ರೀತಿಯ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬೆಳೆಸುವ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದ ನಂತರ, ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ, ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುವ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಬದಲಾವಣೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಿದರೆ, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ 2076.5 ರಿಂದ 2352.6 ಎಕರೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ ಇದು 76.5

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ರಿಂದ 99.9 ಎಕರೆ ಆಗಿರುವುದು ನೋಡಬಹುದು. ಅದೇ ರೀತಿ ಮೇವು ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶವೂ ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ

ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರೊಂದಿಗೆ, ಕಡಲೆ, ಇತರ ಬೆಳೆಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಕಡಲೆ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಶೇ. 41.1 ರಷ್ಟು (9.5 ರಿಂದ 13.4 ಕ್ಷಿ/ಎಕರೆಗೆ), ಭತ್ತವು ಶೇ. 14.1 ರಷ್ಟು (35 ರಿಂದ 40.0 ಕ್ಷಿ/ಎಕರೆಗೆ), ಶೇ. 28.1 ರಷ್ಟು ಅಡಿಕೆ (16.7 ರಿಂದ 21.4 ಕ್ಷಿ/ಎಕರೆಗೆ) ಸುಧಾರಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 21.5 ರಷ್ಟು (45.6 ಕ್ಷಿ/ಎಕರೆಯಿಂದ 55.4 ಕ್ಷಿ/ಎಕರೆವರೆಗೆ) ದಾಖಲಾಗಿದೆ.

ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ

ಯೋಜನೆಯ ಅಂಗೀಕಾರದ ನಂತರ ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ (ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆ 754 ರಿಂದ 1980 ರವರೆಗೆ) ಸರಾಸರಿ 1.13 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 6.13 ರಿಂದ 18.59 ಲೀ/ದಿನ/ಮನೆ, ಮಾರಾಟವು 5.42 ರಿಂದ 17.4 ಲೀ./ಮನೆಯಲ್ಲಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 1.07 ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ 8 ಲೀ/ದಿನಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಯ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ದಿನಕ್ಕೆ 8.8 ಲೀ/ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ 10.2 ಲೀ/ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುಟುಂಬದ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆ ದಿನಕ್ಕೆ 0.71 ರಿಂದ 1.71 ಲೀಟರ್‌ಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಆದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸೇವಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಹಾಲು ದಿನಕ್ಕೆ 0.7 ಲೀ ಆಗಿದೆ. ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3.3 ರಿಂದ 15.42 ಟನ್/ಮನೆಗೆ ಆದರೆ, ಅದರ ಮಾರಾಟವು 0.95 ರಿಂದ 4.15 ಟನ್/ಮನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಆದ ವೃದ್ಧಿ. ಒಂದು ಟನ್ ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸರಾಸರಿ ಬೆಲೆ Rs. 1500 ಆಗಿದೆ, ಸರಾಸರಿಯಾಗಿ, ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 2 ಟನ್ ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 2.37 ರಿಂದ 11.28 ಟನ್/ಮನೆಯಲ್ಲಿ ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಬಳಸುವ ಸರಾಸರಿ ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ 5.6

ಟನ್/ವರ್ಷ/ಮನೆಯದಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶೇಕಡವಾರು ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವರು ಸಣ್ಣ ರೈತರಾಗಿದ್ದು, ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅನ್ನು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಕೆಲವು ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಇತರ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿರುವುದು ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಭೂಮಿ ಇಲ್ಲದ ರೈತರು, ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕುಳ್ಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಒಣಗಿಸಿದ ನಂತರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.

ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ಯೋಜನೆಯು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 8.3 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು (ಒಟ್ಟಾರೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆ 478 ರಿಂದ 2944 ಕ್ಕೆ) ಹೆಚ್ಚಿದೆ ಎಂದು ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದವು, ಇದು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು 43.27 ರಿಂದ 287.21 ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ, 13.60 ರಿಂದ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು. 187.5 ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ. ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯು ಶೇ. ರಷ್ಟು 7.48 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (26.8 ರಿಂದ 28.9 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ 18.8 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಪ್ರಾಣಿ. 53.33 ರಷ್ಟು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಸುಧಾರಣೆಯ ಲಾಭವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಇದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆಯು 29.6 ರಿಂದ 39.7 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ (ಶೇ. 34.12 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತವೆ.

ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೆಚ್ಚಳವು ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸಲು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದೆ. ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆ 51 ರಿಂದ 480 ಕೆಜಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

ಕೋಳಿ

ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 137 ಪಕ್ಷಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 118 ರಿಂದ 7280 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿದೆ), ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯು (ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳವರೆಗೆ) 5.6 ರಿಂದ 362.1 ಕೆಜಿ/ ಮನೆಯವರು, 2.8 ಕೆಜಿಯಿಂದ 358 ಕೆಜಿಗಳವರೆಗೆ (ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳಿಗೆ) ಮಾರಾಟ. ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ, ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯು

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

45 ದಿನಗಳಿಗೆ 2.5 ರಿಂದ 2.6 ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ 4 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಸುಧಾರಿಸಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು ಸರಾಸರಿ 1.7 ಕೆಜಿ/ಪಕ್ಷಿ/45 ದಿನಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು. 0.9 ಕೆಜಿ ಅಥವಾ ಶೇ. ರಷ್ಟು 53 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಇದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆಯು 2.8 ರಿಂದ 3.5 ಕೆಜಿ/ಮನೆ/45 ದಿನಗಳಿಗೆ (25ರಷ್ಟು ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸೇವಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸವು 2.7 ಕೆಜಿ/ ಮನೆಯವರು.

ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳವರೆಗೆ 75.33 ರಿಂದ 563.3 ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬೆಳೆದಿದೆ, ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಮಾರಾಟವು 28.3 ರಿಂದ 504.1 ಕ್ಕೆ ಏರಿದೆ, ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯು ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳವರೆಗೆ 37.7 ರಿಂದ 44.2 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ, 17.24 ಶೇ. ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು 45 ದಿನಗಳಿಗೆ ಸರಾಸರಿ 31.8 ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಫಲಾನುಭವಿ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ 45 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಸೇವನೆಯು ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ 47.0 ರಿಂದ 58.9 ಕ್ಕೆ ಬೆಳೆದಿದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ (20ರಷ್ಟು ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೆಚ್ಚಳ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ 30.8 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸೇವಿಸುತ್ತವೆ.

ಸರಾಸರಿ ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 39.42 ರಿಂದ 2825.75 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ, ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟವು 34.3 ಕೆಜಿಯಿಂದ 2375.0 ಕೆಜಿ/ಮನೆಗೆ ಏರಿದೆ. ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಪ್ರತಿ ಕೆಜಿ ಗೊಬ್ಬರದ ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 15/ಕೆಜಿ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ

ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವು ಸರಾಸರಿ 28.32 ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು (44 ರಿಂದ 1432 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ) ಮತ್ತು ಹಂದಿಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು 72.06 ರಿಂದ 2635 ಕೆಜಿ/ವರ್ಷ/ಮನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿತು, ಜೊತೆಗೆ 56.8 ರಿಂದ 2613 ಕೆಜಿ/ಮನೆ/ಮನೆಗೆ ಮಾರಾಟವಾಯಿತು. ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯು ಶೇ. ರಷ್ಟು 12.39 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (ಪ್ರತಿ ಪ್ರಾಣಿಗೆ 80.2 ರಿಂದ 90.2 ಕೆಜಿಗೆ). ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸರಾಸರಿ 8.1 ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 637.6 ಕೆಜಿ ಹಂದಿಮಾಂಸವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 618 ಕೆಜಿ ಹಂದಿಮಾಂಸವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 78.7 ಕೆಜಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ ಹಂದಿಮಾಂಸದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಇದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು

ತೋರಿಸುತ್ತವೆ. ಹಂದಿಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಶೇ. ರಷ್ಟು 14 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಇದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಹಂದಿಮಾಂಸ ಸೇವನೆಯು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 15.1 ರಿಂದ 22.1 ಕೆಜಿಗೆ ಏರಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸರಾಸರಿ 19.5 ಕೆಜಿ ಮಾಂಸವನ್ನು ಸೇವಿಸುತ್ತವೆ.

ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ

ಜಾನುವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಣ್ಣಿನ ಪೋಷಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ತಿಪ್ಪೆ ಗೊಬ್ಬರ ಅನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ, 1.3 ಕ್ಯೂಟಿ/ಎಕರೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಮೊದಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು, ಆದರೆ ದತ್ತು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಕೇವಲ 0.5 ಕ್ಯೂಟಿ/ಎಕರೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ 61.6 ರಷ್ಟು ಕುಸಿತ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ಇದನ್ನು ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರದೊಂದಿಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 0.6 ಕ್ಯೂಟಿ/ಎಕರೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಉದ್ಯೋಗ

ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ನಡುವೆ, ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಮೊದಲು, ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ; ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಯ ನಂತರ, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯೊಂದಿಗೆ ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಉದ್ಯೋಗವು ಘಾತಿಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಆದಾಯ

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 28.1 ಪ್ರತಿಶತ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 30.7 ಪ್ರತಿಶತ, ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 28.2 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 19.3 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ತೋರಿಸಿವೆ.

ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ, ನಂತರ ಭೂರಹಿತ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ಭೂಮಿ ರೈತರು. ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳಿಂದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಆದಾಯವನ್ನು (ರೂ. 30034/ಕುಟುಂಬ) ಪಡೆದುಕೊಂಡರು, ನಂತರದಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಮತ್ತು ಅತಿಸಣ್ಣ ರೈತರು. ಭೂರಹಿತರು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ (ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ ರೂ 37237), ನಂತರ ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು (ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ರೂ 31605). ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸಿದರೆ (ರೂ. 27922/ಕುಟುಂಬ), ವಿಧವೆಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಕಡಿಮೆ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದರು (ರೂ. 25179/ಕುಟುಂಬ). ಯೋಜನೆಯ ಅಂಗೀಕಾರದ ಮೊದಲು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಒಟ್ಟಾರೆ ಆದಾಯದ ಶೇ. ರಷ್ಟುವಾರು ಶೇ. ರಷ್ಟು 31.3; ಯೋಜನೆಯ ನಂತರ, ಇದು 36.1 ಶೇ. ರಷ್ಟುಕ್ಕೆ ಏರಿತು.

ಆಸ್ತಿ ಸೃಷ್ಟಿ

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಆಡುಗಳಂತಹ ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಂದ (ಹಸು: 72.2 ಪ್ರತಿಶತ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ 55.5 ಪ್ರತಿಶತ) ಆದಾಯದ ಕಾರಣದಿಂದ ರೈತರು ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಆಸ್ತಿ ಮಾಲೀಕತ್ವವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಮರ್ಥರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಶ್ರಯವನ್ನು (ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಶೆಡ್‌ಗಳು ಅಥವಾ ಮನೆಗಳು) ನಿರ್ಮಿಸಲು ಮತ್ತು ಗೃಹಬಳಕೆಯ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಘಟಕದಲ್ಲಿರುವ ದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಒಳಹರಿವುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕುರಿ/ಆಡುಗಳೊಂದಿಗೆ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ (ಒಟ್ಟಾಗಿ 87.8 ಶೇ. ರಷ್ಟು ಕೊಡುಗೆ). ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಅದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವಲೋಕನಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

5.12 ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

ಅವರ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯವನ್ನು ನೀಡುವ ಜಾನುವಾರು ಚಟುವಟಿಕೆಯು ಹಸು ಸಾಕಣೆ (57.7ರಷ್ಟು) ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದವು, ಇದು ಅತ್ಯಂತ ಗಮನಾರ್ಹವಾದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ, ನಂತರ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (30.6ರಷ್ಟು), ಮತ್ತು ಕೋಳಿ (ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ಆದಾಯ) ಮತ್ತು ಹಂದಿಮರಿ (2.9ರಷ್ಟು).

ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಪ್ರಕಾರ, ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶೇ.66.9ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯ ಬರುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಿದರೆ, ಶೇ.37.3ರಷ್ಟು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ನಂಬಿದ್ದಾರೆ. ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ತ್ವರಿತ ಆದಾಯ ಬರುತ್ತದೆ ಎಂದು ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ರೈತರ ಆಸಕ್ತಿ, ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ, ಹವಾಮಾನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ, ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯ ಮುಂತಾದ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಮನೆಯ ಆದಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಮನೋಭಾವನೆಯಲ್ಲಿ ವೈವಿಧ್ಯವಿತ್ತು.

ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ, ಹೆಚ್ಚಿನ ರೈತರು (91.1ರಷ್ಟು) ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿನ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಫಲಿತಾಂಶವು ಹೆಚ್ಚಿದ ಮನೆಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯ ಮೇಲೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ, ನಂತರ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿದ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಚಟುವಟಿಕೆ (90.3ರಷ್ಟು) ಹೆಚ್ಚಿದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕ (89.7ರಷ್ಟು) ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳಾಗಿವೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಪರಿಣಾಮವು ಸುಮಾರು 58.9 ಪ್ರತಿಶತ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ 20-50 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವು ರೈತರು/ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆದಾರರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಜಾನುವಾರು ಸಂಬಂಧಿತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮತ್ತಷ್ಟು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮತ್ತು ಕೆಲವೇ ಕೆಲವು (9.9ರಷ್ಟು) ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವಲಸೆ

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ವಲಸೆಯಲ್ಲಿ (73.8ರಷ್ಟು), ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (68.3ರಷ್ಟು), ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ (67.0ರಷ್ಟು), ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ (59ರಷ್ಟು) ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ವಲಸೆ ಸ್ಥಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರೈತರ ವರ್ಗಗಳ ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಕಾರ, ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹೆಚ್ಚು ವಲಸೆ ಬಂದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಹಿಂದಿನ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವು ಭೂರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ವಲಸೆಯಲ್ಲಿ

63.3 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕಡಿತವನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿತು. ರೈತರ ವಲಸೆಯ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ರೈತ ವರ್ಗದಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ, ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವಲಸೆಯನ್ನು ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ, ನಂತರ ಮಂಡ್ಯ; ಅದೇ ರೀತಿ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ವಲಸೆಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

5.13 ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ

12.7 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿವೆ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಯಾವುದೇ ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗದ ಕಾರಣ, ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ. ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ, ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸುಮಾರು 70.7 ಪ್ರತಿಶತ (188 ರಲ್ಲಿ 133) ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ನಂತರ 19.7 ಪ್ರತಿಶತ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ (4.3ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (5.3ರಷ್ಟು) ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ತರಬೇತಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವವರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವರು ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗ (77.7ರಷ್ಟು) ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು ನಂತರ SC ಮತ್ತು ST ಸಮುದಾಯದವರು. ಭೂರಹಿತರ ಜೊತೆಗೆ (20.2ರಷ್ಟು). ಸಣ್ಣ ರೈತರು (55.3ರಷ್ಟು) ಇಲಾಖೆಯು ನಡೆಸಿದ ತರಬೇತಿ ಅಥವಾ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿವೆ ಮತ್ತು 10 ಎಲ್ಲಾ ಹತ್ತು ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು 188 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 12.7ರಷ್ಟು) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತವೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ, 44.1 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಗತಿಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು 23.8 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಶೇ. ರಷ್ಟು 8 ರಷ್ಟು ಜನರು ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಮೂಲಕ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಆದರೆ 25.5 ರಷ್ಟು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದವರು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಧಾನಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸರಾಸರಿ ಅವಧಿಯು ಒಂದು ದಿನದ (43.6ರಷ್ಟು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದವರು) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು 42.6 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು 1 ರಿಂದ 3 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸಹ ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತರಬೇತಿ ಆವರ್ತನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಬಹುಪಾಲು (96.3ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಾವು ಒಮ್ಮೆ ಮಾತ್ರ ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದೇವೆ ಮತ್ತು ಉಳಿದವರು 2 ರಿಂದ 3 ಬಾರಿ ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ, 50.5 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನಾನುಕೂಲ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಉಳಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಮಯವು ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾದ ಸುಮಾರು 62.8 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಾಹಿತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ , 36.2 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಸರಾಸರಿ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ (45.7ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ತಿಳಿವಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಕಂಡುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಮಾದರಿಯ ಸುಮಾರು ಒಂದೇ ಗಾತ್ರದ ಮಾದರಿಯು ಅವರು ಅನುಭವಿಸಿದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಧ್ಯಮ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ್ದಾರೆ.

5.14 ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಸಾಮರ್ಥ್ಯ : ಸಹಾಯಧನ, ಸಾಲ ಮತ್ತು ವಿಮೆ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದ ಪ್ರವೇಶ, ಘಟಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೂಲಕ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನೆ

ದೌರ್ಬಲ್ಯ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ, ನಿಧಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಿಡುಗಡೆ, ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬ, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ, ಅಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯತೆ ಭೇಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಒಳಹರಿವಿನ ಸರಿಯಾದ ಬಳಕೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ , ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ.

ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ಒಳಹರಿವು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಅವಕಾಶ: ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ - ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಘಟಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಮ್ಮುಖ ಯೋಜನೆ (ಶೆಡ್ ತಯಾರಿ), ಭೂಸಮೂರ್ತಿ , ಕ್ಷೀರ ಧಾರಾ , ನಾರಿ ಸುವರ್ಣ , ಸೌರ ಮಿಷನ್, ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ್ ಮಿಷನ್, ಹಿಂದುಳಿದ ಮತ್ತು ಮುಂದಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು, ಖರೀದಿದಾರರು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದು, ಸಂಸ್ಥೆಯ (ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, SHGಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ), ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ

ಬೆದರಿಕೆಗಳು: ಅನಿಯಂತ್ರಿತ ಬೆಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳಲ್ಲಿ ಅದರ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ರೋಗ ಮತ್ತು ಮರಣ, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿ, ಪ್ರವಾಹದ ಸಂಭವ

5.15 ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯ

ಮಾನವ ಬಂಡವಾಳ, ಭೌತಿಕ ಬಂಡವಾಳ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಂಡವಾಳ ಹಣಕಾಸು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಬಂಡವಾಳ ಎಂಬ ನಾಲ್ಕು ಸ್ತಂಭಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ, ವಿವಿಧ ವರ್ಗದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ತಿಳಿಯಲು ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಬಳಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರತಿ ಕಂಬದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಡಿ.ಎಫ್.ಐ.ಡಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚೌಕಟ್ಟು ಮಾನವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಬೆಂಬಲಿತ ಆರೋಗ್ಯ, ಪೋಷಣೆ, ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣ, ಜ್ಞಾನ ಪುಷ್ಟೀಕರಣ, ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ವಿಭಿನ್ನ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಭೌತಿಕ ಬಂಡವಾಳ, ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ರಚನೆ (ಜಾನುವಾರು ಶೆಡ್‌ಗಳು, ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು, ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ ಖರೀದಿ, ಗೃಹ ಐಷಾರಾಮಿ, ಜಾನುವಾರು ಆಸ್ತಿಗಳು). ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಂಡವಾಳ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು (ವಲಸೆಯಲ್ಲಿನ ಕಡಿತ, ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಸಮಾಜಗಳಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯತ್ವ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಆಸಕ್ತಿ, ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ). ಹಣಕಾಸು ಬಂಡವಾಳ, ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹಣಕಾಸು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು (ಮನೆಯ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಹೆಚ್ಚಳ, ಒಮ್ಮುಖ, ಸಹಾಯಧನ ವಿಮೆ) ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಆಯ್ಕೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ.

ನೈಸರ್ಗಿಕ ಬಂಡವಾಳ, ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಣೆ (ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ತಿಪ್ಪೆಗೊಬ್ಬರು ನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ, ಮಣ್ಣಿನ ಸಾವಯವ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮಣ್ಣಿನ ನೀರಿನ ಹಿಡುವಳಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಆಪ್ಟಿಮೈಸೇಶನ್), ಕೃಷಿ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆ, ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಜಲ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಕಡಿತ, ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸೈಕ್ಲಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಬಳಕೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ.

5.16 ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆ

ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಾದ (ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ)

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಾಗಿ ತಳಿ ನೀತಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅದೇ ರೀತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಬೇಕು. ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 90 ಪ್ರತಿಶತ ಕುರಿ/ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ 50 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು 2018-19 ರವರೆಗೆ ಕೈಯಾರೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು ಮತ್ತು 2019 ರಿಂದ, ಇದು FRUITS ID ಅನ್ನು ಆಧರಿಸಿದೆ. 2015-16ರಲ್ಲಿ ಡಿಸಿ ಅಥವಾ ತಶೀಲ್ದಾರ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಲಾಟರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಯಿತು . 2016-19ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಶಾಸಕ/ಎಂಎಲ್‌ಸಿ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ರಚಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಚಾಫ್ ಕಟ್ಟರ್ ಖರೀದಿಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಗೋಶಾಲೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಲ್ಲಿ ಆಂತರಿಕ ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ ಯೋಜನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸ್ಕೀಮ್ ಒಮ್ಮುಖಿತೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 20 ರಿಂದ 55 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿಯಿಂದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರವನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕೆ.ಎಂ.ಎಫ್ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೊಬೈಲ್ ವ್ಯಾನ್ ಫಾಂಟ್ ಲೈನ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸ್ಕೀಮ್ ಒಮ್ಮುಖ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳಂತಹ ಘಟಕಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವು ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹವಾಗಿದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ (ಪ್ರಾಣಿಗಳು/ಪಕ್ಷಿಗಳು/ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ) ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿ ಮತ್ತು ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿದ್ದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಕುರಿ /ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 10+1 ರಿಂದ 15-25 ಕ್ಕೆ ಏರಿತು, ಆದರೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯು ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ 5-10 ರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯಿಂದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಔಷಧವು ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವಿನಂತಿಸಿದ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಒಂದು ವಾರದೊಳಗೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದ್ದು, ಶೇ. ರಷ್ಟು 20 ರಿಂದ 55 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಕೊನೆಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಜೋಡಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು, ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಸಹಕಾರ ಸಂಘಕ್ಕೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಹಸು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯು ಅಪಾರ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿದೆ. ಆದರೆ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಅನ್ನು ಲಿಂಕ್ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಘಟನೆಯೊಂದಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಲಿಂಕ್ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ದಾವಣಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಜಾನುವಾರು ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು

ನಿಜವಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಇತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಮತ್ತು ಮನ್ನಣೆಯ ಒಂದು ರೂಪವಾಗಿ ಪೂರಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಬೇಕು.

ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆ (ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು)

ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ವಲಯ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ನಡೆಸುವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕುರಿತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗ್ರಹಿಕೆ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ, ಪಡೆದ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (60 ರಿಂದ 80ರಷ್ಟು) ನಂತರ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (75ರಷ್ಟು), ಕನಿಷ್ಠ ಕೋಳಿ (25 ರಿಂದ 45ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿಯ ಏಕೈಕ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. (45ರಷ್ಟು ರಿಂದ 66ರಷ್ಟು) ವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ/ಸಹಾಯಧನ ಐಡಿ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಸಾಧಾರಣವಾಗಿ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ, ಕುರಿ/ಆಡು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮೂಲಕ ಸುಧಾರಿತ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳು. ಆದರೆ, ಬೆಳಗಾವಿ ಮತ್ತು ಬೀದರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವ್ಯವಹಾರ ವಹಿವಾಟು ಸಾಧಾರಣವಾಗಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ, ರಾಯಚೂರು, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವ್ಯವಹಾರವು ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಉಳಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವ್ಯವಹಾರವು ಕುರಿ/ಆಡುಗಳನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳಗಾವಿ, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿದೆ, ಉಳಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವ್ಯವಹಾರಗಳು ಅತ್ಯಲ್ಪವಾಗಿದೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲದ ಸಕಾಲಿಕ ಮರುಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಇದು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (65ರಷ್ಟು ರಿಂದ 80ರಷ್ಟು), ಕುರಿ/ಮೇಕೆ (35ರಷ್ಟು ರಿಂದ 50ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (25ರಷ್ಟು) 60-75 ರಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. 45ರಷ್ಟು ಗೆ).

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಸಲಹೆಗಳು ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದಲೂ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ, ಸಾಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುವಾಗ ಅಡಮಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಬೇಕು, ಅಗತ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಆಯ್ಕೆ, ನಿಜವಾದ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿದಾರರು / ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸೇವೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ಬಡ್ಡಿ ನೀಡಬಹುದು ಮತ್ತು ಸುಸ್ತಿದಾರರನ್ನು ನಿಗ್ರಹಿಸಲು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕುರಿ ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಬಂಧವಾಗಿದೆ.

ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆ (ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು)

ದಾವಣಗೆರೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು ಚೆನ್ನಾಗಿ ತಿಳಿದಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ, ಬೀದರ್, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ತುಮಕೂರು, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ 50ರಷ್ಟು ಜನರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರದ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿದ್ದರು. ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವ್ಯಾಪಾರವು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡಿದೆ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ ಮತ್ತು ಬೀದರ್‌ನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ, ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟವು ಹಳ್ಳಿಯೊಳಗೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಖರೀದಿಸುವುದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ದೂರ, ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಎರಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಂತೆ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯದ ಗಡಿಗಳ ಬಳಿ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯದ ಹೊರಗೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕಾನೂನು ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಲ್ಲ, ಆದ್ದರಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದೇ ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಬೇಕು. ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಯಂತಹ ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೆಲೆಗಳು ಪ್ರತಿ ನಂತರದ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ದರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಹೊರಹರಿವು, ಹಬ್ಬ ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆಯ ಋತುಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ವರ್ಷಪೂರ್ತಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಮಾನ್ಸೂನ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ಕಡಿಮೆ ದೂರದ ಪ್ರಯಾಣ - ಕೋತಿ/ಲೋಡಿಂಗ್ ಮೂರು ಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಅಂತರ್-ರಾಜ್ಯ ಸಾರಿಗೆಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ- ಟಾಟಾ ಏಸ್, 4*4 ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಇತರ ಆರು ಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾರಿಗೆ ಶುಲ್ಕಗಳು, ರೋಗಗಳ ಬೆದರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮರಣದ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದಾಗಿ (ಬೆಲೆ, ಪ್ರವೇಶ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಅಡಚಣೆಯಾಗಿದೆ.

5.17 ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಗುಂಪುಗಳ ಚರ್ಚೆಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು

ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭೂಪ್ರದೇಶವು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತವಾಗಿದೆ (60ರಷ್ಟು), ನಂತರ ನೀರಾವರಿ (35ರಷ್ಟು), ತ್ಯಾಜ್ಯ ಭೂಮಿ (4ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಮೇಯಿಸುವಿಕೆ ಭೂಮಿ (1ರಷ್ಟು). ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ, ಭೂಪ್ರದೇಶವು ಅಲೆಅಲೆಯಾದ ಭೂಪ್ರದೇಶದೊಂದಿಗೆ ಸಮತಟ್ಟಾಗಿದೆ. ಸುಮಾರು 65 ಪ್ರತಿಶತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲಗಳನ್ನು AH ಮತ್ತು VS ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ (78ರಷ್ಟು) ಪಡೆದ ನಂತರ ನೆರೆಯ ರೈತರು (20ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮ (TV, 2ರಷ್ಟು). ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನ (65ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಸಾಲದ (62ರಷ್ಟು) ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿದ್ದವು. ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ

ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಪುರುಷ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರ ಕೈಯಲ್ಲಿದೆ (58ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರು (55ರಷ್ಟು) ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಗೈ ಸಾಧಿಸುತ್ತಾರೆ. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ/ಸಂಘಗಳು ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ 2 ರವರೆಗೆ ಇತ್ತು. ಸುಮಾರು 45 ಪ್ರತಿಶತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಇತರ ಸಮುದಾಯ-ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ. 55 ರಷ್ಟು ಜನರು ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ತೊಂದರೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸಾಲ/ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತದ ಬಗ್ಗೆ ಸುಮಾರು 25 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ, 35ರಷ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು ಭಾಗಶಃ ತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು 40 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಜನರು ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶವು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ, ಕುರಿ/ಆಡು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಮವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಶ್ಲಾಘನೀಯವಾಗಿದೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ದಿನಸಿ (68ರಷ್ಟು), ಶಾಲಾ ವೆಚ್ಚ (23ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ (9ರಷ್ಟು) ಖರೀದಿಗೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಯು ಅನೇಕ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ (45ರಷ್ಟು) ವಲಸೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದೆ. ಸುಮಾರು 35 ಪ್ರತಿಶತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಜಾನುವಾರು ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ, 48 ಪ್ರತಿಶತ ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಮತ್ತು 17 ಪ್ರತಿಶತ ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಬಳಸಿಕೊಂಡಿವೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬೆಂಬಲವು 45 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ ಆದರೆ 55 ಪ್ರತಿಶತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಕುಟುಂಬಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ/ವರ್ಧನೆಯು ಮಧ್ಯಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 55 ಪ್ರತಿಶತ ಕುಟುಂಬದವರು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ, 10 ಪ್ರತಿಶತ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ.

ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಗಳು ತರಬೇತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಏಕೈಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾಗಿವೆ. ಸುಮಾರು 25 ಪ್ರತಿಶತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ ಮೇಕೆ (15ರಷ್ಟು), ಕೋಳಿ (5ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ (10ರಷ್ಟು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಿಂದ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಅಂಶಗಳೆಂದರೆ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (45ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಪುಷ್ಟೀಕರಣ (55ರಷ್ಟು). ಆದರೆ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಯೆಂದರೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ, ತೆರೆದ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಭೂಮಿಯ ಕಡಿತೆ ಮತ್ತು ಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಅಕ್ಕಪಕ್ಕದ ರೈತರು/ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಯಾವುದೇ ಯೋಜನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಯು ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ, ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 8 ಮನೆಗಳು ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, 5 ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, 1 ಕೋಳಿ ಮತ್ತು 3 ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಕ್ಕಪಕ್ಕದ ರೈತರಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತವಾಗಿದ್ದು, ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ದತ್ತು ಪಡೆಯಲು ಮುಂದಾಗಿವೆ.

ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ (ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ/ಆಶ್ರಯ), ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸುವ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿನ ಕಡಿತೆ, ಸಂಘಟಿತ / ಕಾನೂನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕಳಪೆ ಪ್ರವೇಶಗಳು, ರೈತರು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಬಂಧಗಳಾಗಿದ್ದವು.

ಶಿಫಾರಸುಗಳು

6.1 ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ

1. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯು ಆಸಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಮೊದಲು ಅರ್ಜಿ ಹಾಕಿದವರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವ ಮಾನದಂಡಕ್ಕೆ ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿರಬೇಕು. ಸುಗಮವಾದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಏಕ ಗವಾಕ್ಷಿ ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬೇಕು.
2. ಜಿಯೋ-ಟ್ಯಾಗಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಜಾಡೀಕರಣ (ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್) ನೈಜ-ಸಮಯದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಮತ್ತು ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಬೇಕು.
3. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಆಯ್ಕೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದವರೆಗೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಹಣಕಾಸು (ಬ್ಯಾಂಕ್) ಮತ್ತು ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಿಯಾಗಬೇಕು.
4. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೂಲಸೌಲಭ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಉದಾ: ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯತೆವಿರುವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಗಣಿ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಧಿ-ಕೆವಾಲ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳ್ಳುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ. ಎಂಜಿಎನ್ ಆರ್ ಇ ಜಿ ಎ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮೇವಿನ ತೋಟದ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಅದರ ವಿಸ್ತರಣೆ ಸಲುವಾಗಿ.
5. ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ತಳಿಯ ಮತ್ತು ಮೇವು ನೀತಿ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ
6. ಏಕಕಾಲೀನ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಇಲಾಖೆ (ಆಂತರಿಕ) ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ.
7. ಜಾನುವಾರು ಆಂಬ್ಯುಲೆನ್ಸ್ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ರಾಯಚೂರು, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ತುರ್ತು ಆಧಾರದಮೇಲೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅದರ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಪ್ರಾಣಿ ಕಲ್ಯಾಣದ ಯುದ್ಧ ಕೊಠಡಿಯನ್ನು ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆದಾರರು ಹಾಗೂ ಹೈನುಗಾರರಿಗೆ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಲು ಮುಂದುವರಿಸುವುದು ಅಗತ್ಯವಿದೆ.
8. ಅಸಂಘಟಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು (ಏಜೆಂಟರು/ಡೀಲರ್‌ಗಳು) ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯ ನೀತಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

9. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಗಳಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಘಟಕದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಬೇಕು.
10. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಅಪಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಪಶು ವಿಮೆಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಬೇಕು.
11. ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ನಿರ್ಮಾ ಭೂರಹಿತ, ಅತಿ ಸಣ್ಣ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ರೈತರು, ವಿಧವೆಯರು, ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಇದರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.
12. ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ, ಮೇವು ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತೀವ್ರವಾದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು.
13. ಬೆಂಬಲ ಸೇವೆಗಳು, ಜಾಗೃತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವರ್ಧನೆಯನ್ನು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಒದಗಿಸಬೇಕು.
14. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಹರಡಲು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು
15. ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಸಮರ್ಪಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ (ಸಿಬ್ಬಂದಿ) ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.
16. ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡುವ ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಮುದಾಯದ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು.
17. ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಹೊಸದಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಪಾಲನೆ ಕುರಿತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಕರಪತ್ರಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ವಿತರಿಸುವುದು.
18. ಉತ್ಪನ್ನದ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು, ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೇಲೆ ಮುದ್ರೆಹಾಕುವುದರ ಮೂಲಕ ಬೆಂಬಲ ನಿಡುವುದು (ಫಾರ್ಮ್ ತಾಜಾ-ಹಾಲು/ಮೊಟ್ಟೆ/ಮಾಂಸ).
19. ಇಲಾಖೆಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸಮಯಾನುಸಾರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ಪುನಶ್ಚೇತನದ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳಿಗೆ ಒಳಗಾಗಬೇಕಾಗಿದೆ.

6.2 ಮೇವು ಲಭ್ಯತೆ

1. ಕರ್ನಾಟಕದ 22 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಶಾಲೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಉಳಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ (ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ) ಮಾದರಿಯ ಗೋಶಾಲೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು.
2. ಮೇವಿನ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ತುರ್ತಾಗಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು/ಕಾವಲ್/ಗ್ರಾಮ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ (ಕಲ್ಯಾಣ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ) ಮೇವಿನ ಕಣಜಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ.
3. ಬೇಸಿಗೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಹಸಿರು ಹುಲ್ಲು ಸರಬರಾಜು ಹಾಗೂ ಕುಗ್ಗುತ್ತಿರುವ / ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತಿರುವ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳನ್ನು ಉಷ್ಣವಲಯದ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳ ಗುರುತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಹರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಒಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಾದ ತುಮಕೂರು, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವು ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಲು ವಿಶೇಷ ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.
4. ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ.

6.3 ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ

1. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇ-ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮೂಲಕ ಕುರಿ/ಆಡುಗಳಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ (ಆಪ್) ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದೇ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.
2. ವ್ಯಾಪಾರೋದ್ಯಮ ಸಂಪರ್ಕದಾರಿ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನೆಲ್) ಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ವರ್ಷಕೊಮ್ಮೆ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪಶು ಮೇಳವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಬೇಕು
3. ಜಾನುವಾರು ಮೌಲ್ಯ ಸರಣಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಎಫ್.ಪಿ.ಒ.) ಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಹೊಸ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಎಫ್.ಪಿ.ಒ.ಗಳನ್ನು) ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ವಿಶೇಷ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ, ಜಾನುವಾರು ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸ್ವ ಸಹಾಯ ಗುಂಪು (SHG) ಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಬೇಕು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ-1

ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ ಬೀದರ್ ತಾಲೂಕಿನ ಜಂಪಾಡ್ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 3.5 ಎಕರೆ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುವ 2 ಮಕ್ಕಳ ತಾಯಿ ಗಂಗಮ್ಮ ಅವರು 3 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬ್ಯಾಕೆಂಡ್ ಬೆಂಬಲದಿಂದ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ (2015-16) ಅವರು ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 1 ಹಸುವನ್ನು (HF) ಖರೀದಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಹಾಲು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಆರು ತಿಂಗಳ ನಂತರ, ಮರುಪಾವತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ/ಸ್ಥಿತಿಯ ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ನೋಡುವ ಮೂಲಕ ಅದೇ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತೊಂದು ಹಸುವನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಕೆಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿತು (80% ಮರುಪಾವತಿಯನ್ನು ಅವಳಿಂದ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ). ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು (ಪ್ರಯೋಜಕ ಹಸುಗಳು) 1 ಕರುವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘದ ಮೂಲಕ ಹಾಲನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಗಾನಗಮ್ಮನ ಮಗ ಡೇರಿಗೆ ಹಾಲು ಒಯ್ಯಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಳು. ಹಾಲು ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಬಳಸಿ 65000 ರೂ.ಗಳ ಗೋಶಾಲೆ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಚಾರ್ಜ್ ಕಟ್ಟಿ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯ 4 ವರ್ಷಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಯೊಳಗೆ ಅವರು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ರೂ.3000/- ಟನ್‌ಗಳ ದರದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 2 ಟೋನ್‌ಗಳ FYM ಅನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು ಮನಿ ಲಾಂಡರ್‌ನಿಂದ ಎರವಲು ಪಡೆದ ರೂ.

2010 ರಲ್ಲಿ ಡೈರಿ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘವು ಅವರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು ಮತ್ತು ಅವರು ಅದರ ಸದಸ್ಯರಾದರು. ಆರಂಭಿಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅವಳು 8-ಲೀಟರ್ ಹಾಲು/ಹಸುವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಳು ಮತ್ತು ನಂತರ ಸರಾಸರಿ 15 ಲೀಟರ್/ದಿನದ ಹಾಲಿನ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದಳು. ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಅವಳಿಗೆ ಏನು ಕೊಟ್ಟಿದೆ ಎಂದು ನಾವು ಕೇಳಿದಾಗ, ಅವರು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು (ಚಾರ್ಜ್ ಕಟರ್ ಮತ್ತು ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ) ರಚಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಹಸುಗಳು ತನ್ನ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅವು ನಮಗೆ ಗಳಿಸುವ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳಾಗಿವೆ ಎಂದು ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆ, ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನದ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಅವರು ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್-2

ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ ಕೆ ಬ್ಯಾಜರ್ ಅವರು ಕಳೆದ ಎರಡೂವರೆ ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ತಾಲೂಕಿನ ಸಂಪಗನ್ನಡ ನಿವಾಸಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸಲು ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು. ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಅವರು ಒಬ್ಬ ಪ್ರಗತಿಪರ ಹೈನುಗಾರನನ್ನು ಭೇಟಿಯಾದರು, ಅವರು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ, ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್ ಅವರು ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ತಾಲೂಕು ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಬೇಡಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದರು. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರು ಡೈರಿ ವ್ಯವಹಾರವು ಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಲಾಭದಾಯಕವೆಂದು ಕಂಡುಕೊಂಡರು. ಅದರಂತೆ, ಅವರು 2016-17 ರ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಡೈರಿ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು 03 ಸಂ. ಹಸುಗಳ (ಎರಡು ಹಸು ಮತ್ತು ಒಂದು ಕರು). 02 ಹಸುಗಳ ಪೈಕಿ 1 ಹಸು 1 ಕರುವಿಗೆ ಜನ್ಮ ನೀಡಿದ್ದು ಇನ್ನೊಂದು ಹಸು ಗರ್ಭ ಧರಿಸಿದೆ. ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್ ಅವರು ದಿನಕ್ಕೆ 30 ಲೀ. ಹಾಲನ್ನು ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ಗೆ ರೂ.38/= ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಗ್ರಾಮದ ಹಾಲು ಸಹಕಾರ ಸಂಘದಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಕೆವಿಕೆ ಗೋಕಾಕದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ, ಅವರು ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ, ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಕಲಿತರು ಮತ್ತು ಕ್ರಮೇಣ ಅವರು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ತಮ್ಮ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್ ಅವರು ತಮ್ಮ ತೋಟದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಮೇವು ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಕೃಷಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ತುಂಬಾ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರು ತಮ್ಮ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಮರ್ಥ ಡೈರಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತಾರೆ.

ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು ತನ್ನನ್ನು ಸಂತೋಷವಾಗಿರಿಸುವ ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹಣವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ಧಾರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಅವನು ತನ್ನ ಯಶಸ್ಸಿಗೆ ತನ್ನ ಕುಟುಂಬದಿಂದ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಅವನ ಹೆಂಡತಿಯಿಂದ ಪಡೆದ ಬೆಂಬಲಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೆಂದು ಹೇಳುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ಅವನ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಮಾಧ್ಯಮ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿದನು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್-3

ವೆಂಕಟಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ (38) ಎಸ್‌ಸಿ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು ಮತ್ತು ಅವರು ಕರ್ನಾಟಕದ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲೂಕಿನ ಪೆರೇಸಂದ್ರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಪಿಯುಸಿ ವರೆಗೆ ಓದಿರುವ ಈಕೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ. ಕುಟುಂಬದ ಒಟ್ಟು ಗಾತ್ರ 4 ಸದಸ್ಯರು, ಪತ್ನಿ, ಪತಿ ಮತ್ತು 2 ಮಕ್ಕಳು. ಆಕೆಗೆ 4 ಎಕರೆ ಜಮೀನು, 2 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 2 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಇದೆ. 2 ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ರೇಷ್ಮೆ ಹುಳು ಸಾಕಣೆಗಾಗಿ ತರಕಾರಿ, ಹಿಪ್ಪುನೇರಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಒಣ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ವಿವಿಧ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ, ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ, ಅವಳು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 300000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ, ಆದಾಗ್ಯೂ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅವಳು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಆದಾಯವನ್ನು ಮಾಡಲು ಯೋಚಿಸಿದಳು. ಹೀಗಾಗಿಯೇ ಅವರು 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ 1.2 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕದ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 1.08 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಹಸು ಸಾಕಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 2 ಸಿಬಿ ಹಸುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಆಕೆ 60000 ರೂಪಾಯಿಯನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಮರುಪಾವತಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 4 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 7600 ಲೀಟರ್ ಹಾಲನ್ನು KMF ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 288000 ರೂ (ರೂ. 38/ಲೀಟರ್) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚ ಸುಮಾರು 100000 ರೂ.

4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ Rs752000. ಈ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 20 ದಿನ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಈಗ ಅವರು 200000 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೂಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ತುಂಬಾ ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಹಸು ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಮೊದಲೇ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕೆಂದು ಅವಳು ಭಾವಿಸುತ್ತಾಳೆ. ಹಸು ಸಾಕಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿಭಿನ್ನ ತರಬೇತಿಯನ್ನೂ ಪಡೆದಿದ್ದಳು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್ಐ- 4

ಶ್ರೀ ಪುರುಷೋತ್ತಮ್ ಅವರು ವಿವಾಹಿತರಾಗಿದ್ದು, ವಯಸ್ಸು 40 OBC ಗೆ ಸೇರಿದ್ದು, ಅವರು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಂಗಳೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಪಾವೂರು ಗ್ರಾಮದವರು. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 4 ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದು, ಅವರು, ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು 10 ವರ್ಷ 13 ವರ್ಷ, ಮಗ ಮತ್ತು ಮಗಳು ಇಬ್ಬರೂ ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ, ಅವರು ಒಂದು ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಒಂದು ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಕೃಷಿಯಿಂದ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 100000 ರೂಪಾಯಿ ಆದಾಯ ಬರುತ್ತಿದೆ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಶ್ರೀ ಪುರುಷೋತ್ತಮ್ ಅವರು ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹಸು ಸಾಕಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರು 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ 90000 ರೂ ಸಾಲದೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸುಮಾರು 30000 ರೂ.ಗಳ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಹಸು ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 2 ಹಸುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದುವರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 100000 ರೂ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 2 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 4 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದರು ಮತ್ತು ಅವರು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 6000 ಲೀಟರ್ ಹಾಲು ಸಹಕಾರ ಸಂಘವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 228000 ರೂ (38/ಲೀಟರ್) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚ ಸುಮಾರು 100000 ರೂ. 2 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ Rs256000. ಅವರು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸುವುದು, ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕಗಳು, ಆಸ್ತು ಶುಲ್ಕಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳಂತಹ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಆಕೆಯ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈಗ ಎಲ್ಲರೂ ಶ್ರೀ ಪುರುಷೋತ್ತಮ್ ಅವರ ಹಸುವನ್ನು ಸಾಕಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಶ್ಲಾಘಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್- 5

ಶ್ರೀ ಸಿದ್ರಾಮಪ್ಪ 38 ವರ್ಷ ಓಬಿಸಿಗೆ ಸೇರಿದವರು, ಅವರು ಪಿಯುಸಿ ವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ ಹರಿಹರ ತಾಲೂಕಿನ ಕಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದವರು. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 4 ಸದಸ್ಯರು, ಅವರು, ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು 9 ವರ್ಷ ಮತ್ತು 12 ವರ್ಷ, ಇಬ್ಬರೂ ಮಗನ ಪ್ರದೇಶ ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ, ಕುಟುಂಬವು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ 80000 ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಅವರು ಪಕ್ಕದ ರೈತರಿಂದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಅವರು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಅವರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದರು.

2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ 90000 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 30000 ರೂ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಹಸು ಸಾಕಣೆ ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 2 ಸಿಬಿ ಹಸುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದುವರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 60 ಸಾವಿರ ರೂ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 2 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದರು ಮತ್ತು ಅವರು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 5500 ಲೀಟರ್ ಹಾಲನ್ನು KMF ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 209000 ರೂ (38/ಲೀಟರ್) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 60000 ರೂ. 4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 836000. ಅವರು ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು, ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸುವುದು, ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು ಹೀಗೆ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಆಕೆಯ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್ಮೆ- 6

ಸೌಭಾಗ್ಯ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ (35) ಎಸ್ಸಿಗೆ ಸೇರಿದವರು ಮತ್ತು ಅವರು ಕರ್ನಾಟಕದ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೆಆರ್ ಪೇಟೆಯವರು. ಅವರು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೋಗವೆಂದರೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು. ಕುಟುಂಬದ ಒಟ್ಟು ಗಾತ್ರ 2 ಸದಸ್ಯರು, ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಪತಿ. ಆಕೆಗೆ 2 ಎಕರೆ ಜಮೀನು, 1 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 1 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಇದೆ. 1 ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ರೇಷ್ಮೆ ಹುಳು ಸಾಕಣೆಗಾಗಿ ತರಕಾರಿ, ಹಿಪ್ಪುನೇರಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಒಣ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ. ಖರ್ಚು ಕಳೆದು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ, ಅವಳು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 100000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ, ಆದರೆ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅವಳು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಆದಾಯವನ್ನು ಮಾಡಲು ಯೋಚಿಸಿದಳು.

ಹೀಗಾಗಿಯೇ ಅವರು 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ 60000 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು 60000 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಮಂಡ್ಯ, ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ ಹಸು ಸಾಕಣೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 2 ಸಿಬಿ ಹಸುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಆಕೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 100000 ರೂ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವಳು 9 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಳು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 7000 ಲೀಟರ್ ಹಾಲನ್ನು KMF ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಳು ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ Rs266000 (ರೂ. 38/ಲೀಟರ್) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 90000 ರೂ. 5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 880000. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ 25 ದಿನಗಳ ಕುಟುಂಬ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಈಗ ಅವರು 100000 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೂಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ತುಂಬಾ ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್- 7

ಹನುಮಂತ್ ಅವರು ವಿಧವೆಯರ ವಯಸ್ಸು 45, ಅವರು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ರಾಯಚೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಉದಮಗಲ್ ಗ್ರಾಮದವರು. ಆಕೆಯ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 2 ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದು, ಆಕೆ, 06 ವರ್ಷದ ಒಂದು ಮಗು (ಹುಡುಗ) ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ 50000 ರೂ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಶ್ರೀಮತಿ ಹನುಮಂತ್ ಅವರು ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹಸು ಸಾಕಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ನೇಹಿತರಿಂದ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಅವರು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು, ರಾಯಚೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದರು.

ಅವರು 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ 90000 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 30000 ರೂ ಬ್ಯಾಂಕೆಡ್ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಹಸು ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 2 ಅಡ್ಡ ತಳಿಯ ಹಸುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಆಕೆ ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ 35000 ರೂ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವಳು 4 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಳು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 6000 ಲೀಟರ್ ಹಾಲನ್ನು KMF ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾನೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ Rs234000 (ರೂ. 39/ಲೀಟರ್) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 70000 ರೂ. 4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 656000. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರು ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು, ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣ, ಮನೆಯ ಪೋಷಣೆ, ಮೊದಲಿಗಿಂತ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಮಗುವಿಗೆ ಸುಮಾರು 1/2 ಲೀ ಹೆಚ್ಚುವರಿ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್- 8

ಹಸು ಸಾಕಣೆಯು ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯ ಮೇಲೆ ಮಹತ್ತರವಾದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಇದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಹುಪಾಲು ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೋಗವೆಂದರೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು. ಆದರೆ ಕಡಿಮೆ ಜನರು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮಹೇಶ್ ವಿವಾಹಿತರಾಗಿದ್ದು, ಎಸ್‌ಸಿಗೆ ಸೇರಿದವರಾಗಿದ್ದು, ಅವರ ವಯಸ್ಸು 28, ಅವರು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಸಿ ವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಸಿರಾ ತಾಲೂಕಿನ ಸಿರಾ ಗ್ರಾಮದವರು. ಇವರ ಕುಟುಂಬದವರು 4 ಸದಸ್ಯರಿದ್ದು, ಅವರು, ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು 4 ವರ್ಷ 06 ವರ್ಷ, ಒಂದು ಮಗು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ, ಅವರಿಗೆ 3 ಎಕರೆ ಜಮೀನು, 1 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 2 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಇದೆ. ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಹೂ, ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಒಣ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಕಾಳುಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಖರ್ಚು ಕಳೆದು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ, ಅವಳು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 300000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಶ್ರೀ ಮಹೇಶ್ ಅವರು ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹಸು ಸಾಕಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ನೇಹಿತರಿಂದ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಅವರು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು, ತುಮಕೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದರು.

2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ 60000 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 60000 ರೂ ಬ್ಯಾಂಕೆಡ್ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಹಸು ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 2 ಸಿಬಿ ಹಸುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದುವರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 60 ಸಾವಿರ ರೂ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 5 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದರು ಮತ್ತು ಅವರು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 8000 ಲೀಟರ್ ಹಾಲನ್ನು KMF ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ Rs304000 (ರೂ. 38/ಲೀಟರ್) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 80000 ರೂ. 4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 896000. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಸುಮಾರು 25 ದಿನಗಳ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಪಡೆದರು, ಅವರ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಗೆ 2 ಟನ್/ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಎಫ್‌ವೈ‌ಎಂ, ಹಾಲು ಮತ್ತು ಮನೆಯ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಉತ್ಪನ್ನದ ಮೂಲಕ ಅವರು ಪಾವತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕಗಳು, ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಶುಲ್ಕಗಳು, ಸಾಲದ ಮರುಪಾವತಿ, ಮನೆಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್- 9

ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ, ಐದನೇ ಒಂದು ಭಾಗದಷ್ಟು (ಶೇಕಡಾ 23) ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ (0.01 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ) ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಪ್ರಮುಖ ಆದಾಯದ ಮೂಲವೆಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದೆ. ಕೆಲವು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯದ ಕಾರಣದಿಂದ ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ತಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಲ್ಲವು.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸದನಾ ಅವರು ವಿವಾಹಿತರು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ವಯಸ್ಸು 21, ಅವರು ಅನಕ್ಷರಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರವಾರ ನಗರದ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಆಕೆಯ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 2 ಸಂಖ್ಯೆ, ಅವಳು ಮತ್ತು ಪತಿ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ, ಆಕೆಗೆ 2 ಎಕರೆ ಜಮೀನು, 1 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 2 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಇದೆ. ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಪ್ರದೇಶ, ಮೆಣಸು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಒಣ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಖರ್ಚು ಕಳೆದು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ 400000 ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಶ್ರೀಮತಿ ಸದನಾ ಅವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಸು ಸಾಕಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆಕೆ ನೆರೆಹೊರೆಯವರಿಂದ ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಅವರು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದರು.

ಅವರು 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ 90000 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 30000 ರೂ ಬ್ಯಾಂಕೆಡ್ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಹಸು ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 2 ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ ಹಸುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಆಕೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 100000 ರೂ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವಳು 8 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಳು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 5500 ಲೀಟರ್ ಹಾಲನ್ನು KMF ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಳು ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 209000 ರೂ (38/ಲೀಟರ್) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 80000 ರೂ. 4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ Rs387000. ಈ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 20 ದಿನ ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಸಿಕ್ಕಿದ್ದಾರೆ. ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಶುಲ್ಕಗಳು, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಾಲಗಳು, ಪ್ರತಿದಿನ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಸರು ಮಾರಾಟವನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು ಹೀಗೆ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಅವಳು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ತುಪ್ಪದಂತಹ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಆನಂದಿಸುತ್ತಾಳೆ ಮತ್ತು ಮನೆಯ ಬಳಕೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾಳೆ ಮತ್ತು ಅದರಲ್ಲಿ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾಳೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನಹಸು/ಎಮ್ಪಿ-10

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಇಂಡಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ರೈತರು ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ರೈತರು ಕೃಷಿ ಆದಾಯದೊಂದಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ 1 ಲಕ್ಷದಿಂದ 4 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಶ್ರೀಮತಿ ರುಕ್ಕವ್ವ ವಿಧವೆ ಮತ್ತು ವಯಸ್ಸು 50 ಮತ್ತು ಅವರು ಅನಕ್ಷರಸ್ಥರು. ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಇಂಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಇಂಚಗೇರಿ ಗ್ರಾಮದವರು. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 3 ಸದಸ್ಯರು, ಅವರು ಮತ್ತು 40 ಮತ್ತು 42 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು. ಈ ಮೂಲಕ ಕುಮಾರಿ ರುಕುಮವ್ವ ಕೂಡ ಕೃಷಿಯೊಂದಿಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ಒಂದಿಷ್ಟು ಆದಾಯ ಗಳಿಸುವ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿದ್ದರು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಆಕೆ ತನ್ನ 1 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯೊಂದಿಗೆ ಕೃಷಿಯಿಂದ 60000 ರೂ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು, ಅವರು 2 ರಿಂದ 3 ಹಸುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಯೋಚಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಅದೇ ವಿಷಯವನ್ನು ಅವರು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರು. ಅವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ನೇಹಿತರಿಂದ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಅವರು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು, ವಿಜಯಪುರ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದರು.

ಅವರು 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ 90000 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 30000 ರೂ ಬ್ಯಾಂಕೆಂಡ್ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಹಸು ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 2 ಸಿಬಿ ಹಸುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಆಕೆ 60000 ರೂಪಾಯಿಯನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಮರುಪಾವತಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಹಸುಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 6 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದರು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 7000 ಲೀಟರ್ ಹಾಲನ್ನು KMF ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ Rs266000 (38/ಲೀಟರ್) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 90000 ರೂ. 4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ Rs704000. ಈ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 30 ದಿನ ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಸಿಕ್ಕಿದ್ದಾರೆ. ಗಳಿಸಿದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹಣದಿಂದ, ಅವಳು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು, ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು, ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು-ಇತ್ಯಾದಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದಳು. ರುಕುಮವ್ವ ಅವರು ಹಸು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಈಗ ಎಲ್ಲರೂ ಮೆಚ್ಚುಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು-1

ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಭೂಮಿ ಅಥವಾ ಭೂರಹಿತರು ಸಹ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಂಸಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆಯಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ ಎಟಿಎಂ ಇದ್ದಂತೆ, ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಾಗ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ ತಕ್ಷಣ ಹಣ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. ಶಾಂತವ್ವ ಪಿ ಮುದಕನಗೌಡ (45) ಅವರು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ತಾಲೂಕಿನ ಬೈಲವಾಡ ಗ್ರಾಮದವರು. ಎಸ್ ಎಸ್ ಎಲ್ ಸಿ ವರೆಗೆ ಓದಿರುವ ಆಕೆಗೆ ಜಮೀನು ಇಲ್ಲ.

ಅವರು 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ 33720 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 33720 ರೂ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಗಂಡು ಕುರಿಯನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದಳು. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಆಕೆ 57000 ರೂಪಾಯಿಯನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ಮರುಪಾವತಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವಳು ಎಲ್ಲಾ ಪೋಷಕ ಕುರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ, ಅವಳು ಒಂದು ವರ್ಷದ ಗಂಡು ವಯಸ್ಸು 7000 ರೂ., ಹೆಣ್ಣು 10 ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಯಸ್ಸು 2 ವರ್ಷ ಮೌಲ್ಯ 65000 ರೂ. ಅವಳು ಶೆಡ್ ಮಾಡಿಲ್ಲ ಆದರೆ ಅವಳು ತೆರೆದ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಗಡಿರೇಖೆ ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ. ಕುರಿಗಳು ಉಳಿದುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 6 ರಿಂದ 12 ತಿಂಗಳುಗಳವರೆಗೆ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ, ಅವರು ಹಗಲಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ.

ಈ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 12 ದಿನ ಕುಟುಂಬ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ನಂತರ ಅವಳು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 2 ತಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಳು, ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸರಿಸುಮಾರು 20 ಕುರಿಮರಿಗಳು ಸಿಕ್ಕವು. ಅಧ್ಯಯನದ ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ಅವರು 80 ಕುರಿಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಆಕೆಯ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ 280000 ರೂ. ಈಗ ಅವರು 100000 ರೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೂಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ತುಂಬಾ ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರು ಉತ್ತಮ ಉದ್ಯಮಿ ಎಂದು ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 2

ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯು ಉತ್ತಮ ಸ್ವೀಕೃತ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ತಾಲೂಕಿನ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ಗ್ರಾಮದ ಶ್ರೀಮತಿ ರೇಖಾ ಬದ್ರಪ್ಪ (46) ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಉತ್ತಮ ಅವಕಾಶಕ್ಕಾಗಿ ಹುಡುಕಾಟ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಒಂದು ದಿನ ಅವರು ಬೀದರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಬಂದರು. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು 6 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಲಾಭದ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ್ದಾರೆ. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ, ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ರೂ 50580 ಸಾಲದೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ರೂ 16860 ರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ರೂಮಿನೇಟ್‌ಗಳನ್ನು (10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಪುರುಷ) ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವಳು ತನ್ನ ಸ್ವಂತ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಕುರಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾಳೆ, ಅವಳು ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾಳೆ, ಹಗಲಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವಳು ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ಕರೆದೊಯ್ಯುತ್ತಾಳೆ. ಈ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 20 ದಿನ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಚುಟ್ಟುಮದ್ದು ನೀಡುತ್ತಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ನಂತರ ಅವಳು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 2 ತಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಳು, ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸರಿಸುಮಾರು 17 ಕುರಿಮರಿಗಳು ಸಿಕ್ಕಿವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಪೋಷಕರಿಂದ 50 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಈ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಒಂದು ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರಿಗೆ 6000 ರೂ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 300000 ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 8000 ರೂ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು 24000 ರೂ. ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದೆ. ಆಕೆಯ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ ರೂ 276000. ಉಣ್ಣೆಯಂತಹ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಆಕೆ ರೂ 10000 ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾಳೆ. ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸುವುದು ಮುಂತಾದ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈಗ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ ಆರಂಭಿಸಲು ಯೋಚಿಸುತ್ತಿರುವ ಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಇತರ ನೆರೆಯ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ನಡೆಯಿರಿ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 3

ರಮಣಮ್ಮ ಅವರು ವಿವಾಹಿತರು ಮತ್ತು ವಯಸ್ಸು 38, ಅವರು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಸಿ ವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ ಗುಡಿಬಂಡೆ ತಾಲೂಕಿನ ಸೋಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದವಳು. ಆಕೆಯ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 4 ಸದಸ್ಯರು, ಅವರು, ಪತಿ ಮತ್ತು ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು 10 ವರ್ಷ ಮತ್ತು 12 ವರ್ಷ, ಮಗ ಮತ್ತು ಮಗಳು ಇಬ್ಬರೂ ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ, ಆಕೆಗೆ ಒಂದು ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಒಂದು ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿ ಇದೆ. ಕೃಷಿಯಿಂದ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 300000 ರೂಪಾಯಿ ಆದಾಯ ಬರುತ್ತಿದೆ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ತರುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಶ್ರೀಮತಿ ರಮಣಮ್ಮ ಅವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ.

2018-19 ರಲ್ಲಿ, ಅವರು 33720 ರೂ ಸಾಲದೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರೂ 33720 ರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಸಣ್ಣ ರೂಮಿನೇಟ್‌ಗಳನ್ನು (10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಪುರುಷ) ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವಳು ತನ್ನದೇ ಆದ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿ ಕುರಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾಳೆ, ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 3-4 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಳು, ಇದರ ಬೆಲೆ ರೂ 15000. ಹಗಲಿನಲ್ಲಿ ಅವಳು ತನ್ನ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಗೆ ಹತ್ತಿರ ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಾಳೆ. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವಳು ತನ್ನ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಗೆ ಎಫ್‌ವೈ‌ಎಂ ಮತ್ತು ಮನೆಯ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಹಾಲು ಪಡೆದಿದ್ದಾಳೆ. ಅವರು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಕುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಕೆಲವು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದಳು ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಪುರುಷರು ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ಕೇಳುತ್ತಿದ್ದರು, ಆದ್ದರಿಂದ ಅವರು ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.

ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ನಂತರ ಅವಳು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 2 ತಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಳು, ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 15 ಕುರಿಮರಿಗಳು ಸಿಕ್ಕಿವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಳೆದ 2 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು ಪೋಷಕರಿಂದ 30 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರು ಈ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಒಂದು ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರಿಗೆ 5000 ರೂ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 150000 ಮತ್ತು ಅವಳು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 5000 ರೂ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು 10000 ರೂ. ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದೆ. ಆಕೆಯ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ ರೂ 140000. ಉಣ್ಣೆಯ ಮಾರಾಟದಂತಹ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ರೂ 10000 ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾಳೆ. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಾಲವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವುದು, ಚೆನ್ನಾಭರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು-ಇತ್ಯಾದಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈಗ ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಆರಂಭಿಸುವ ಮೂಲಕ ಎಂ.ಎಸ್.ರಮಣಮ್ಮ ಮಾಡಿದ್ದು ಸರಿ ಎಂದು ಎಲ್ಲರೂ ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 4

ಶ್ರೀ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಅವರು ವಿವಾಹಿತರು ಮತ್ತು 40 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರಿಗೆ 12 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಒಬ್ಬ ಮಗನಿದ್ದಾನೆ, ಹೆಂಡತಿ ಮತ್ತು ಮಗನೊಂದಿಗೆ ಇರುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವರೆಗೆ ಓದಿರುವ ಇವರು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದಕಶಿಣ ತಾಲೂಕಿನ ಗುರುಪುರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಅವರಿಗೆ 2 ಎಕರೆ ಜಮೀನು, 1 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 1 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಇದೆ. ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ತೆಂಗು, ಅರೆಕಾ ಮತ್ತು ಮೆಣಸು ಬೆಳೆಯುತ್ತಾರೆ. ಅವರು ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸರಿಸುಮಾರು ರೂ 200000 ಗಳಿಸುತ್ತಾರೆ. ಒಣ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಏನನ್ನೂ ಬೆಳೆದಿಲ್ಲ. ಈ ಹಿಂದೆ ಅವರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಇತರ ಅನೇಕ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದರು ಆದರೆ ಅವರು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ, ಆದಾಯದ ಇತರ ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸುವಾಗ ಅವರು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು.

2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ 50580 ರೂ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಕುರಿ ಬೆಳೆಯಲು 16860 ರೂ. ಬೆಳೆಯಲು 10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಗಂಡು ಕುರಿ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯು ಅವರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಅಪಾರ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದೆ. 2015-16 ರಿಂದ, ಅವರು 4 ಬ್ಯಾಚ್‌ಗಳ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ 60 ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು 5000 ರೂ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ, ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವು ರೂ 250000 ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ರೂ 50000 ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ ಅವರು ಪಡೆದರು. ಉಣ್ಣೆ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ 5000 ರೂ. ನಂತರ ಅವರು ಇನ್ನೂ 10 ಪೋಷಕರನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿದರು, ಈಗ ಅವರು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 600000 ರೂ ಆದಾಯವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರು ಸ್ವಂತ ಬಂಡವಾಳದಲ್ಲಿ ಕುರಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಅವರು ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 12 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ರೂ 30000 ಮೌಲ್ಯದ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಗಲಿನಲ್ಲಿ ಅವರು ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಾರೆ. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರಿಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ 20 ದಿನ ಮನೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಅವರು ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಬಳಸಲಾದ ಅದೇ ಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಕೆಲವು ತರಬೇತಿಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆ ಯೋಗ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಳ್ಳಿಯ ಅನೇಕ ಯುವಕರು ಇದೇ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 5

ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್ ಅವರು ವಿವಾಹಿತರಾಗಿದ್ದು 38 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರಾಗಿದ್ದು, ಅವರಿಗೆ 12 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಒಬ್ಬ ಮಗ ಮತ್ತು 13 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಮಗಳು, ಅವರು ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಮಗ ಮತ್ತು ಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಇರುತ್ತಾರೆ. ಇವರು ದಾವಣಗೆರೆ ತಾಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ತುರ್ಚಗಟ್ಟಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿ ಪಿಯುಸಿ ವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಇವರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿಯಾಗಿದ್ದು, ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವ 2 ಎಕರೆ ಜಮೀನನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಜೋಳ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಾರೆ. ಅವರು ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಅಂದಾಜು 280000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ದಾವಣಗೆರೆಯ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡ ಅವರು ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಸು ಸಾಕಾಣೆಯಂತಹ ವಿವಿಧ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ 33720 ರೂ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಕುರಿ ಬೆಳೆಯಲು 33720 ರೂ. ಬೆಳೆಯಲು 10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಗಂಡು ಕುರಿ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. 2016-17 ರಿಂದ, ಅವರು 4 ಬ್ಯಾಚ್‌ಗಳ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ 50 ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು 6000 ರೂ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ, ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ 30000 ರೂ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ ಅವರು 180000 ರೂ ಗಳಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ. ಉಣ್ಣೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ 4000 ರೂ.

ಅವರು ಸ್ವಂತ ಬಂಡವಾಳದಲ್ಲಿ ಕುರಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಅವರು ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 9 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ರೂ 20000 ಮೌಲ್ಯದ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಗಲಿನಲ್ಲಿ ಅವರು ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಾರೆ. ಕೆವಿಕೆ ದಾವಣಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಶೀಪ್ ಕುರಿತು 15 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು, ಇದು ಅವರ ಕೌಶಲ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳೊಂದಿಗೆ ಅವರನ್ನು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸಿದೆ, ಇದು ತುಂಬಾ ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ; ಮತ್ತು ಈ ಕುರಿ ಸಾಕಾಣೆಯ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅಂಶಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವನನ್ನು ಸಾಕಷ್ಟು ಬಲಗೊಳಿಸಿತು. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಮೂಲವೆಂದು ಸಾಬೀತಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡರು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಇನ್ನೂ 20 ಪೋಷಕರನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಯೋಚಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ, ಈಗ ಅವರು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 700000 ರೂ ಆದಾಯವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 6

ಶ್ರೀಮತಿ ಗೌರಮ್ಮ (40) ವಿವಾಹಿತರಾಗಿದ್ದು, ಅವರಿಗೆ 16 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಒಬ್ಬ ಮಗ ಮತ್ತು 12 ವರ್ಷದ ಮಗಳಿದ್ದು, ಅವರು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೆಆರ್ ಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಮೂರ್ಕನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಗಂಡ ಮತ್ತು ಮಗ ಮತ್ತು ಮಗಳೊಂದಿಗೆ ವಾಸವಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯ ವರೆಗೆ ಓದಿರುವ ಈಕೆಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಸುಬು ಕೃಷಿ, ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವ 2 ಎಕರೆ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿದ್ದಾಳೆ. ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅವಳು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಆಲೂಗಡ್ಡೆ ಮತ್ತು ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಾಳೆ. ಅವಳು ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸರಿಸುಮಾರು 400000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಾಳೆ.

ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸ್ವೀಕೃತ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಮುರುಕನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗೌರಮ್ಮ (40) ಎಂಬವರು ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಉತ್ತಮ ಅವಕಾಶಕ್ಕಾಗಿ ಹುಡುಕಾಟ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದರು. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಡ್ಯದ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ 33720 ರೂಪಾಯಿ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಬೆನ್ನಿನೊಂದಿಗೆ ಸಣ್ಣ ಮೆರುಗುಗಳನ್ನು (10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಗಂಡು) ಖರೀದಿಸಿದರು. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೂ 33720 ರ ಅಂತಿಮ ಸಬ್ಸಿಡಿ.

ಅವಳು ಕುರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಶೆಡ್ ಅನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಿಲ್ಲ; ಆದಾಗ್ಯೂ, ಅವಳು ತನ್ನ ಮನೆಯ ಹಿಂಭಾಗದ ಅಂಗಳವನ್ನು ಕುರಿಗಳ ವಾಸ್ತವ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಾಳೆ, ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 6 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ರೂ 15000 ಮೌಲ್ಯದ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾಳೆ, ಹಗಲಿನಲ್ಲಿ ಅವಳು ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತನ್ನ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬಳಿ ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಾಳೆ. ಈ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ 20 ದಿನ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ನಂತರ ಅವಳು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 4 ತಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಳು, ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 15 ಕುರಿಮರಿಗಳು ಸಿಕ್ಕಿವೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಪೋಷಕರಿಂದ 60 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಈ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಒಂದು ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರಿಗೆ 5000 ರೂ.ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 300000 ಮತ್ತು ಅವಳು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 5000 ರೂ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು 20000 ರೂ. ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದೆ. ಆಕೆಯ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ ರೂ 250000. ಉಣ್ಣೆಯಂತಹ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಆಕೆ ರೂ 10000 ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾಳೆ. ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಬಿಲ್ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸುವುದು, ಚಿನ್ನವನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದು ಮುಂತಾದ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 7

ಕುರಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು ಅತ್ಯಂತ ಲಾಭದಾಯಕ ವ್ಯವಹಾರವಾಗಿದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಒಂದೇ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಆದರೆ ಉಣ್ಣೆ, ಗೊಬ್ಬರ, ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನಂತಹ 4 ವಿಭಿನ್ನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ಬರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಂತಹ ಶುಷ್ಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಇದು ಒಂದು ಅಂಶವಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯು ತ್ವರಿತ ಹಣವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಅವರಿಗೆ ಆಗತ್ಯವಿದ್ದಾಗ. ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ (50) ಅವರು ಭಾರತದ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಲಿಂಗಸುಗೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅನ್ವರಿ ಗ್ರಾಮದವರು. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 5 ಸದಸ್ಯರು, ಪತಿ, ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಮೂವರು ಮಕ್ಕಳು. ಅವಳು ಅನಕ್ಷರಸ್ಥ ಮತ್ತು ಭೂರಹಿತಳು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತಳು. ಕುಟುಂಬದ ಖರ್ಚನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಅವರು ಹೆಣಗಾಡುತ್ತಿದ್ದರು, ಆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರು ಕರ್ನಾಟಕದ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಅವರು 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ 50580 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು 16860 ರೂಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ 10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಗಂಡು ಕುರಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದರು. ಇದುವರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ₹18500 ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಎಲ್ಲಾ ಪೋಷಕ ಕುರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ, ಆಕೆಯ ಒಂದು ಗಂಡು ವಯಸ್ಸು ಒಂದು ವರ್ಷದ ಮೌಲ್ಯ ರೂ 7000, ಹೆಣ್ಣು 10 ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಯಸ್ಸು 2 ವರ್ಷ ಮೌಲ್ಯ ರೂ 50000. ಅವಳು ಶೆಡ್ ಮಾಡಿಲ್ಲ ಆದರೆ ಅವಳು ತೆರೆದ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಬೇಲಿ ಹಾಕಿದ್ದಾಳೆ. ಕುರಿಗಳು ಉಳಿದುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 6 ರಿಂದ 12 ತಿಂಗಳುಗಳವರೆಗೆ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ, ಅವರು ಹಗಲಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಈ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 10 ದಿನ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ನಂತರ ಅವಳು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 2 ತಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಳು, ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸರಿಸುಮಾರು 16 ಕುರಿಮರಿಗಳು ಸಿಕ್ಕಿವೆ. ಅಧ್ಯಯನದ ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ಅವರು 16 ಕುರಿಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಆಕೆಯ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ ರೂ 100000 ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚ ರೂ 10000. ಈಗ ಅವರು ರೂ 50000 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೂಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ತುಂಬಾ ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದಾಳೆ. ಒಮ್ಮೆ ತನ್ನ ಪತಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ದಾಖಲಾದಾಗ ತಾನು ಎರಡು ಗಂಡು ಮೇಕೆಗಳನ್ನು ತಲಾ ರೂ 3000 ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದೇನೆ ಎಂದು ಅವರು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಮತ್ತು ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಪಾಲನೆ ಎಟಿಎಂ ಪ್ರಕಾರವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅವಳು ಯಾವಾಗ ಬೇಕಾದರೂ ಹಣವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು ಎಂದು ಈಗ ಅವಳು ಅರಿತುಕೊಂಡಳು

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 8

ಶ್ರೀಮತಿ ಗಂಗಾದೇವಮ್ಮ (41) ಅವರು ವಿವಾಹಿತರು, ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬ ಗಾತ್ರ 7, ಮತ್ತು ಅವರಿಗೆ 3 ಗಂಡು ಮತ್ತು 2 ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಅವಳ ತಂದೆ ಮತ್ತು ತಾಯಿ ಇದ್ದಾರೆ. ಪಿಯುಸಿ ವರೆಗೆ ಓದಿರುವ ಇವರು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರ್ಟ್‌ಗೇರಿ ತಾಲೂಕಿನ ಅಮರಾವತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವಳ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಅವಳಿಗೆ 3 ಎಕರೆ ಒಣಭೂಮಿ ಇದೆ. ಅವಳು ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ ಅವಳು ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸರಿಸುಮಾರು 100000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಾಳೆ. ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯು ಉತ್ತಮ ಸ್ವೀಕೃತ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲೂಕಿನ ಲಕ್ಕಯ್ಯನಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಶ್ರೀಮತಿ ಗಂಗಾದೇವಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಲು ಉತ್ತಮ ಅವಕಾಶ ಹುಡುಕುತ್ತಿದ್ದರು.

2018-19ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಡ್ಯದ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ರೂ.33720 ಸಾಲ ಮತ್ತು ಬೆನ್ನಿನೊಂದಿಗೆ ಸಣ್ಣ ರೂಮಿನೇಟ್‌ಗಳನ್ನು (10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಗಂಡು) ಖರೀದಿಸಿದರು. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೂ 33720 ರ ಅಂತಿಮ ಸಬ್ಸಿಡಿ. ಅವಳು ಕುರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಶೆಡ್ ಅನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಿಲ್ಲ; ಆದಾಗ್ಯೂ, ಅವಳು ತನ್ನ ಮನೆಯ ಹಿಂಭಾಗದ ಅಂಗಳವನ್ನು ಕುರಿಗಳ ವಾಸ್ತವ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಾಳೆ, ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 4 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ರೂ 4000 ಮೌಲ್ಯದ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾಳೆ, ಹಗಲಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವಳು ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತನ್ನ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬಳಿ ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಾಳೆ. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಆಕೆಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ 18 ದಿನಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕಿದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ ಅವಳು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 4 ತಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಳು, ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 15 ಕುರಿಮರಿಗಳು ಸಿಕ್ಕಿವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಳೆದ 2 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು ಪೋಷಕರಿಂದ 30 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರು ಈ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಒಂದು ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರಿಗೆ 6000 ರೂ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 180000 ಮತ್ತು ಅವಳು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 5000 ರೂ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು 20000 ರೂ. ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದೆ.

ಆಕೆಯ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ ರೂ 170000. ಉಣ್ಣೆಯಂತಹ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಆಕೆ ರೂ 5000 ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾಳೆ. ಮಗಳ ಮದುವೆಗೆ ಮಕ್ಕಳ ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸುವುದು, ಚಿನ್ನವನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಮರುಪಾವತಿ-ಇತ್ಯಾದಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇತರ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಕುರಿ / ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ತುಂಬಾ ಸುಲಭ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆಯಿಲ್ಲದೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 9

ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸ್ವೀಕೃತ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಿದ್ದಾಪುರ ತಾಲೂಕಿನ ಕಾಂಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಎಂ.ಎಸ್.ಜಬಾರ್ (45) ಜೀವನೋಪಾಯ ಆರಂಭಿಸಲು ಉತ್ತಮ ಅವಕಾಶಕ್ಕಾಗಿ ಹುಡುಕಾಟ ನಡೆಸಿದ್ದು, ಒಂದು ದಿನ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಭೇಟಿಯಾಗಿ ಬಂದಿದ್ದಾರೆ. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯಲು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು 1 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯ ಲಾಭವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಸದ್ಯ ಅವರಿಗೆ ಕುರಿ ತಳಿಯ ಅನುಭವವಿದ್ದು, ಕೆಲ ಸಮಯ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸವನ್ನೂ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಮುಂದಾಗಿದ್ದಾರೆ. 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ರೂ.50580 ಸಾಲ ಮತ್ತು ರೂ.16860 ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಣ್ಣ ರೂಮಿನೇಟ್‌ಗಳನ್ನು (10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಗಂಡು) ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಂತ ಬಂಡವಾಳದಲ್ಲಿ ಕುರಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಅವರು ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 4 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ರೂ 3000 ಮೌಲ್ಯದ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ನಂತರ ಅವರು ಮಧ್ಯಂತರದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಹಗಲಿನಲ್ಲಿ ಅವನ ಹೆಂಡತಿ ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಾಳೆ. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರ ಕುಟುಂಬವು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 20 ದಿನಗಳ ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು ಪಡೆಯಿತು. ಅವಳು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾಳೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಅಜೋಲಾವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾಳೆ. ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ನಂತರ ಅವರು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 2 ತಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದರು, ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 18 ಕುರಿಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದರು.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು ಪೋಷಕರಿಂದ 72 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರು ಈ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಒಂದು ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರಿಗೆ 6000 ರೂ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 432000 ಮತ್ತು ಅವರು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ 12000 ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು 50000 ರೂ. ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದೆ. ಅವರು ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವನ್ನು ರೂ 382000. ಅವರು ಉಣ್ಣೆಯಂತಹ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ರೂ 12000 ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದರು. ಈ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯವು ಅವರ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸುವುದು, ಮಗಳ ಮದುವೆ ಮತ್ತು ಚಿನ್ನವನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು ಮುಂತಾದ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿ/ಆಡು- 10

ಶ್ರೀ ಸತೇಶ್ ಶಾಂತಪ್ಪ (35) ಅವರು ವಿವಾಹಿತರು, ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬ ಗಾತ್ರ 5 ಮತ್ತು ಅವರಿಗೆ 1 ಮಗ ಮತ್ತು 1 ಮಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ತಂದೆ ಮತ್ತು ತಾಯಿ ಇದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣದವರೆಗೆ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡಿರುವ ಇವರು ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಇಂಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ತಡೇವಾಡಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರು ಭೂಮಿ ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ. ಅವನು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ದ್ರಾಕ್ಷಾರಸದಲ್ಲಿ ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವನು. ಅವರು ಮತ್ತು ಅವರ ಪತ್ನಿ ಕೂಲಿ ಕೆಲಸದ ಮೂಲಕ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ 15000 (ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ 180000) ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕುಟುಂಬ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಇದು ತುಂಬಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿತ್ತು.

ಶ್ರೀ ಸತೇಶ್ ಅವರು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸಲು ಕೆಲವು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಲು ಯೋಚಿಸುತ್ತಿದ್ದರು, ಅಲ್ಲಿ ಅವರ ಆಸಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಅವಕಾಶವು ಒಂದು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಿತು. 2018-19ರಲ್ಲಿ ಬಿಜಾಪುರದ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ರೂ 33720 ಸಾಲ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಣ್ಣ ರೂಮಿನೇಟ್‌ಗಳನ್ನು (10 ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು 1 ಗಂಡು) ಖರೀದಿಸಿದರು. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ 33720 ರೂ. ಮನೆಯ ಹತ್ತಿರ ಜಮೀನು ಮತ್ತು ಜಾಗ ಇಲ್ಲದ ಕಾರಣ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಲು ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಸಮಸ್ಯೆ ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದರು.

ಮುಂದೆ ತನ್ನ ಗೆಳೆಯನ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಒಂದಿಷ್ಟು ಜಾಗ ಪಡೆದು ಕುರಿ ಸಾಕಲು ಆರಂಭಿಸಿದ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಈ ಕುರಿಗಳಿಗೆ 6 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ರೂ 6000 ಮೌಲ್ಯದ ಮೇವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದರು, ಹಗಲಿನ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಅವರ ಹೆಂಡತಿ ಎಲ್ಲಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸಲು ಕರೆದೊಯ್ಯುತ್ತಾರೆ. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 20 ದಿನಗಳ ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು ಪಡೆದರು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾರೆ.

ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ ಅವಳು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 4 ತಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಳು, ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸರಿಸುಮಾರು 18 ಕುರಿಮರಿಗಳು ಸಿಕ್ಕಿವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಳೆದ 2 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು ಪೋಷಕರಿಂದ 36 ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವಳು ಈ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರನ್ನು ಒಂದು ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರಿಗೆ 5000 ರೂ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 180000 ಮತ್ತು ಅವನು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 4000 ರೂ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದಾನೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು 8000 ರೂ. ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದು, ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ ರೂ 172000, ನಂತರ ಉಣ್ಣೆಯಂತಹ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ರೂ 6000 ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದರು. ಒಟ್ಟಾರೆ ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ 172000 ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕೂಲಿಯಿಂದ 150000 ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಇದರಿಂದ ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಲು ಹಲವು ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿಶ್ವಾಸ ಮೂಡಿದೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ-1

ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾನಾಪುರ ತಾಲೂಕಿನ ಪಾರಿಸ್ವಾಡ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿರುವ ಶ್ರೀ ರವಿ ಮಾರುತಿ ತಳವಾರ. ಅವರು 42 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರು ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ (ಎಸ್ಸಿ) ಗೆ ಸೇರಿದವರು. ಶ್ರೀ ರವಿ ಮಾರುತಿ ತಳವಾರ ಅವರು 5^{ನೇ} ತರಗತಿಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವಿಭಕ್ತ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಒಂದು ಎಕರೆ ಜಮೀನಿದೆ. ಅವರ ಆದಾಯದ ಮೂಲಗಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು ರೂ.20,000/- ಗಳಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಶ್ರೀ ತಲ್ಲಾರ್ ಆದಾಯವು ಅವರ ಅಂತಿಮ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಕಾಗಲಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ, ಅವರು ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವರು ಭಾವಿಸಿದರು. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಅವರು ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಂತರ ಅವರು ಕೋಳಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು. ಶ್ರೀ ತಳವಾರ ಅವರು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಾಯವನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡರು. ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ರೂ.60,000 ಸಾಲ ಪಡೆದು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.60,000/- ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಅವರು ರೂ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ 120000 ರೂ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಅವರು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಕೋಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ಔಷಧವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಈಗಿರುವ ಮನೆಯ ಹಿಂಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ ಪಡೆದ ನಂತರ, ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಂದ 500 ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಇತರ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರತಿರೋಧವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ, ಟೇಸ್ಟಿ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆ. ಅವರು ಒಂದು ವರ್ಷದವರೆಗೆ ಸಾಕಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಮರಿಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 2 ಕೆ.ಜಿ. ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣವು 100% ಆಗಿತ್ತು. ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ 250/kgs ಆಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಅವರು ಕೋಳಿಯಿಂದ ರೂ. 250000 ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು ರೂ 25000/ ವರ್ಷಕ್ಕೆ. ಜೊತೆಗೆ ಅದರ ದ್ವಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಾದ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರದಿಂದ ರೂ.50000 ಹೆಚ್ಚು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರು ಕೋಳಿಯಿಂದ ಗಳಿಸುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಅವರ ಮನೆಯ ನವೀಕರಣ, ಕೋಳಿ ಫಾರಂ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಅವರ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ, ನಿರಂತರ ಕೆಲಸ, ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ, ಅವಲಂಬನೆ ಇಲ್ಲ, ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ನಿಲ್ಲಿಸಿದೆ, ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಅವರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡಿದ ಇಲಾಖೆಗೆ ಕೃತಜ್ಞತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ - 2

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮುದೇಬಿಹಾಳ ತಾಲೂಕಿನ ಕಾಳಗಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿರುವ ಶ್ರೀ ಸಲೀಂ ಬಾಗವಾನ್. ಅವರು 38 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರಾಗಿದ್ದು, ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರು. ಶ್ರೀ ಸಲೀಂ ಅನಕ್ಷರಸ್ಥರು. ಕುಟುಂಬವು ನಾಲ್ವರು ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಪೋಷಕರು ಸೇರಿದಂತೆ ಏಳು ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಅವರ ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಎರಡು ಎಕರೆ ಜಮೀನು ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ. ಅವರ ಆದಾಯದ ಮೂಲಗಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು ರೂ. 50,000/- ಗಳಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಶ್ರೀ ಸಲೀಂ ಆದಾಯವು ಅವರ ಖರ್ಚಿನ ಅಂತಿಮ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಕಾಗಲಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ, ಅವರು ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವರು ಭಾವಿಸಿದರು. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಅವರು ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಂತರ ಅವರು ಕೋಳಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು. ಶ್ರೀ ಸಲೀಂ ಅವರು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಾಯವನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡರು. ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ರೂ.90,000 ಸಾಲ ಪಡೆದು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.30,000/- ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಅವರು ರೂ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ 120000 ರೂ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಅವರು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಕೋಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ಔಷಧವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಈಗಿರುವ ಮನೆಯ ಹಿಂಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಂದ (ಶಾಂಡೀಸ್) 500 ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಯ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಇತರ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರತಿರೋಧವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ, ಟೀಸ್ಟಿ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆ. ಅವರು 3-5 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಮರಿಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 1.5 ರಿಂದ 2.0 ಕೆ.ಜಿ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಎರಡು ಬೆಳೆ ಬೆಳೆದಿದ್ದಾರೆ. ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣವು ಸುಮಾರು 95% ಆಗಿತ್ತು. ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚವು ಬೇಡಿಕೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 200 ರಿಂದ 225/kgs ಆಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಅವರು ಕೋಳಿಯಿಂದ ಸುಮಾರು ರೂ. 200000 ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು ರೂ 40000/ ವರ್ಷಕ್ಕೆ. ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಜೊತೆಗೆ ಅದರ ದ್ವಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಾದ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರದಿಂದ ರೂ.30000 ಹೆಚ್ಚು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಸಣ್ಣಪುಟ್ಟ ಅಂಗಡಿ, ಕೋಳಿ ಫಾರಂ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ, ನಿರಂತರ ದುಡಿಮೆ, ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ, ಅವಲಂಬನೆ ಇಲ್ಲ, ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ನಿಲ್ಲಿಸಿ, ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗ ?? ಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿ, ನೆರವು ನೀಡಿದ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕೃತಜ್ಞತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು (ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ) ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಅವನ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಬೆಂಬಲ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ - 3

ದಾವಣಗೆರೆ ತಾಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾಕರಗೊಲ್ಲ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿರುವ ಸರಸ್ವತಿ. ಆಕೆ 45 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವಳು. ಶ್ರೀಮತಿ ಸರಸ್ವತಿ ಅವರು 10 ನೇ ತರಗತಿಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬವು ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಪತಿ ಸೇರಿದಂತೆ ನಾಲ್ವರು ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಆಕೆಯ ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಕೊಲಾಜಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕುಟುಂಬದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಎರಡು ಎಕರೆ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ ಇದೆ. ಆಕೆಯ ಆದಾಯದ ಮೂಲಗಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು ರೂ.40,000/- ಗಳಿಸುತ್ತದೆ.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸರಸ್ವತಿ ಆದಾಯವು ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಕಾಗಲಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ, ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ತನಗೆ ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವಳು ಭಾವಿಸಿದಳು. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನೀಡಿದ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸದಸ್ಯರ ಮೂಲಕ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಇಲಾಖೆ ನಡೆಸಿದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ನಂತರ ಅವಳು ತನ್ನ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಹಿಂಭಾಗದ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಳು. ಶ್ರೀಮತಿ ಸರಸ್ವತಿ ಅವರು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ರೂ.60,000 ಸಾಲ ಪಡೆದು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಸ್ವಂತ ಆದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.30,000/- ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದರು. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಆಕೆ ರೂ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಗೆ 90000 ರೂ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಅವರು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಕೋಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ಔಷಧವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಗಾರರಿಂದ (ಶಾಂಡೀಸ್) 150 ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ತಳಿಗಳ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಪಾಲನೆಯ ಅವಧಿಯು ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಚ್‌ಗೆ 45 ದಿನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಪಾಲನೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ಬ್ಯಾಚ್‌ಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಪ್ರತಿ ಮರಿಯ ತೂಕವು ಸುಮಾರು 2.5 ಕೆ.ಜಿ. ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣವು 80% ಆಗಿತ್ತು. ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚವು ರೂ 80/ಕೆಜಿ ಆಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಅವರು ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಚ್‌ಗೆ ರೂ. 240000 ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ 8000/ ವರ್ಷಕ್ಕೆ. ಸರಾಸರಿ ಹುಲ್ಲಿನ ಆದಾಯ ರೂ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ 95000. ಜೊತೆಗೆ, ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರದ ದ್ವಿ-ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಂದ ಅವಳು ರೂ.20000 ಹೆಚ್ಚು ಗಳಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಅವರು ಇಲಾಖೆಗೆ ವಿನಂತಿಸಿದಂತೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಅವರು ವಿವಾದಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಭವಿಷ್ಯದ ಯೋಜನೆಯು ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

ಅವಳು ಕೋಳಿಯಿಂದ ಗಳಿಸುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಅವನ ಮನೆಯ ನವೀಕರಣ, ಕೋಳಿ ಫಾರಂ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಅವನ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 80% ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲವನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ, ನಿರಂತರ ಕೆಲಸ, ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ, ಅವಲಂಬನೆ ಇಲ್ಲ, ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ನಿಲ್ಲಿಸಿದೆ, ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡಿದ ಇಲಾಖೆಗೆ ಅವರು ಕೃತಜ್ಞತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ - 4

ಶ್ರೀಮತಿ ಪಾರ್ವತಿ ಗಂಡಬೀರಪ್ಪ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲೂಕಿನ ಡೊಂಗಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ನಿವಾಸಿ. ಅವಳು ತನ್ನ ಪತಿಯೊಂದಿಗೆ ಕಚ್ಚೆಯ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಾಳೆ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ 1 ಎಕರೆ ಒಣಭೂಮಿ ಇದೆ. ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 3 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಸೋಯಾಬೀನ್ ಮತ್ತು 3 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಜೋಳ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿಫಲವಾಗಿದ್ದು, ರಬಿ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 3 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಧಾನ್ಯದ ಇಳುವರಿ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 10 ಕೆಜಿ ಬೆಂಗಾಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಅವಳು ಒಂದು ಹೋರಿ, ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಹಸು ಮತ್ತು ಒಂದು ಕರು, ನಾಲ್ಕು ಮೇಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಏಳು ಮೇಕೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುತ್ತಾಳೆ.

ಪಾರ್ವತಿ 200 ಕೋಳಿ ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು, ಅದು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ (ಜನವರಿ 2019) ಮಾರಾಟವಾಯಿತು. ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಪೂರಕ ಆದಾಯದ ಮೂಲವಾಗಿದೆ. ಶ್ರೀಮತಿ ಪಾರ್ವತಿ ಪತಿ ಭಾಲ್ಕಿಯಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡ ಕೂಲಿ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದು, ಅಲ್ಲಿ ದಿನಕ್ಕೆ 500 ರೂ. ಅವರು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 1-2 ತಿಂಗಳುಗಳ ಕಾಲ ಸತತವಾಗಿ, ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಎರಡು ಬಾರಿ ವಲಸೆ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ, ಜೊತೆಗೆ ಒಂದು ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ತಮ್ಮ ಕಿರಿಯ ಮಗ. ಉಳಿದ ಎಲ್ಲಾ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಉಳಿದು ಬೆಳೆ ಕೊಯ್ಲು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ.

ಶ್ರೀಮತಿ ಪಾರ್ವತಿ ಅವರು 2018 ರಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ 200 ಮರಿ ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದರು, ಅವರು ತಮ್ಮ 10-15 ದೇಸಿ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹಿಂಡುಗಳೊಂದಿಗೆ ಬೆಳೆಸಿದರು. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ, ಅವರು ಕೋಳಿ ಸಾಕಲು ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಶೆಡ್ ಅನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದರು. ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಕಳ್ಳತನವನ್ನು ತಡೆಯಲು ಶೆಡ್ ತುಂಬಾ ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವಳು ಕಂಡುಕೊಂಡಳು. ಶೆಡ್ ಅನ್ನು ಈಗ ಅವಳು ಹೊಂದಿರುವ ಮೇಕೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಲು ಮಾತ್ರ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ದೇಸಿ ಹಕ್ಕಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 450-500 ರೂ.ಗೆ ಸಿಗುವ ದೇಸಿ ಪಕ್ಷಿಗಳಂತೆ ಒಂದೊಂದು ಹಕ್ಕಿಯೂ 350-500 ರೂ.ಗೆ ಮಾರಾಟವಾಗುತ್ತಿದ್ದರಿಂದ ಮೊದಲ ವರ್ಷ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ ಹೆಚ್ಚು ಲಾಭ ಗಳಿಸಿದೆ. ಅವಳ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಉದ್ಯಮದಿಂದ ಅವಳು ಗಳಿಸಿದ ಲಾಭದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ; ಶ್ರೀಮತಿ ಪಾರ್ವತಿ ತನ್ನ ಕೋಳಿ ಘಟಕವನ್ನು ಪುನಃಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತಾಳೆ; ಮಾರ್ಚ್ 2020 ರಲ್ಲಿ ಹೋಳಿ ಹಬ್ಬದ ನಂತರ ಅವಳು ಕೆಲವು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತಾಳೆ.

ಶ್ರೀಮತಿ ಪಾರ್ವತಿ ಅವರು ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘದ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಮಾಸಿಕ 50 ರೂಗಳನ್ನು ಉಳಿಸುತ್ತಿದ್ದರು, ಒಂದು ದಿನದವರೆಗೆ ಸದಸ್ಯರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು ಗುಂಪಿನ ಉಳಿತಾಯದೊಂದಿಗೆ ಓಡಿಹೋಗುತ್ತಾರೆ. "ನಾವು ಗುಂಪಿನ ಮೇಲಿನ ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದೇವೆ ಮತ್ತು ಈಗ ಯಾವುದೇ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಲು ಸಿದ್ಧರಿಲ್ಲ" ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಶ್ರೀಮತಿ ಪಾರ್ವತಿ ಅವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಶಿಕ್ಷಕರೊಬ್ಬರಿಂದ ಪಡೆದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು, ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು 200 ಕೋಳಿ ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಘಟಕ ವೆಚ್ಚದ 90% ಸಬ್ಸಿಡಿಯಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಬಹುದು; ಅವರು ಯೋಜನೆಯ ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು ಸಿದ್ಧರಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. "ನನ್ನ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಪಕ್ಕಾ ಮನೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ನಾನು ಬಯಸುತ್ತೇನೆ" ಎಂದು ಶ್ರೀಮತಿ ಪಾರ್ವತಿ ಹೇಳಿದರು, ಕೋಳಿ ಉದ್ಯಮ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಇದು

ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದರೆ, ಆಗಿರಬಹುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ರೋಗದ ಬೆದರಿಕೆಯನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ನಿಭಾಯಿಸಿದರೆ, ಕನಿಷ್ಠ ಇನ್‌ಪುಟ್ ವೆಚ್ಚಗಳೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಗಳಿಸುವ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಅವಕಾಶ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ - 5

ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗುಡಿಬಂಡೆ ತಾಲೂಕಿನ ಗುಡಿಬಂಡೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿರುವ ಶ್ರೀ ಅಶೋಕ್. ಅವರು 38 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರಾಗಿದ್ದು, ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರು. ಶ್ರೀ ಅಶೋಕ್ ಅನಕ್ಷರಸ್ಥರು. ಕುಟುಂಬವು ನಾಲ್ವರು ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಪೋಷಕರು ಸೇರಿದಂತೆ ಏಳು ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಅವರ ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಎರಡು ಎಕರೆ ಜಮೀನು ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ. ಅವರ ಆದಾಯದ ಮೂಲಗಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು ರೂ. 50,000/- ಗಳಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಶ್ರೀ ಅಶೋಕ್ ಆದಾಯವು ಅವರ ಖರ್ಚಿನ ಅಂತಿಮ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಕಾಗಲಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ, ಅವರು ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವರು ಭಾವಿಸಿದರು. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಅವರು ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಂತರ ಅವರು ಕೋಳಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು. ಅಶೋಕ್ ಅವರು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಾಯವನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡರು. ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ರೂ.90,000 ಸಾಲ ಪಡೆದು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.30,000/- ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಅವರು ರೂ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ 120000 ರೂ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಅವರು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಕೋಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ಔಷಧವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಈಗಿರುವ ಮನೆಯ ಹಿಂಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಂದ (ಶಾಂಡೀಸ್) 500 ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಯ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಇತರ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರತಿರೋಧವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ, ಟೀಸ್ಟಿ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆ. ಅವರು 3-5 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕುವಿನ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 1.5 ರಿಂದ 2.0 ಕೆ.ಜಿ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಎರಡು ಬೆಳೆ ಬೆಳೆದಿದ್ದಾರೆ. ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣವು ಸುಮಾರು 95% ಆಗಿತ್ತು. ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚವು ಬೇಡಿಕೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 200 ರಿಂದ 225/kgs ಆಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಅವರು ಕೋಳಿಯಿಂದ ಸುಮಾರು ರೂ. 200000 ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು ರೂ 40000/ ವರ್ಷಕ್ಕೆ. ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಜೊತೆಗೆ ಅದರ ದ್ವಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಾದ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರದಿಂದ ರೂ.30000 ಹೆಚ್ಚು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಸಣ್ಣಪುಟ್ಟ ಅಂಗಡಿ, ಕೋಳಿ ಫಾರಂ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ, ನಿರಂತರ ದುಡಿಮೆ, ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ, ಅವಲಂಬನೆ ಇಲ್ಲ, ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ನಿಲ್ಲಿಸಿ, ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗ ?? ಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿ, ನೆರವು ನೀಡಿದ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕೃತಜ್ಞತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು (ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ) ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಅವನ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಬೆಂಬಲ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ - 6

ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಭೂರಹಿತರು ಸಹ ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆಯಿದೆ. ಅನೇಕ ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಶ್ರೀಮತಿ ಪರ್ವೀನ್ ತಾಜ್ ಗಂಡಸಾಯಿಹಮದ್ (34) ಅವರು ಕರ್ನಾಟಕದ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೆಆರ್ ಪೇಟೆಯವರು. ಅವರು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೋಗವೆಂದರೆ ಕೃಷಿ. ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 4 ಸದಸ್ಯರು, ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಪತಿ ಮತ್ತು ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು. ಆಕೆಗೆ 2 ಎಕರೆ ಜಮೀನು, 1 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 1 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಇದೆ. 1 ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಒಣ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ. ಖರ್ಚು ಕಳೆದು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ, ಅವಳು ವಾರ್ಷಿಕ 80000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ, ಆದರೆ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅವಳು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಆದಾಯವನ್ನು ಮಾಡಲು ಯೋಚಿಸಿದಳು.

ಅವರು 2016-17 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ 63750 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಮಂಡ್ಯ, ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ 21250 ರೂ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಅವಳು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸಿದ್ದಾಳೆ, ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಚ್ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ 500 ಬ್ರಾಯ್ಲರ್ ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ 8 ರಿಂದ 10 ವಾರಗಳ ನಂತರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾಳೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಆಕೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 30000 ರೂ. ಕಳೆದ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 16 ಬ್ಯಾಚ್ (675 ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್ - Rs180/ಪಕ್ಷಿ) ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು Rs12,96000 ಗಳಿಸಿದರು, ವೆಚ್ಚ ರೂ 300000, ವೆಚ್ಚದ ನಂತರ ಗಳಿಸಿದ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ ರೂ 896000. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರು ಕನಿಷ್ಠ 25 ದಿನಗಳ ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು ಪಡೆದರು. ಒಂದು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ. ಈಗ ಅವರು 100000 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೂಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ತುಂಬಾ ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ - 7

ಶ್ರೀ ಕಲ್ಯಾಣ್ ರಾವ್ ಅವರು ವಿವಾಹಿತರು ಮತ್ತು ವಯಸ್ಸು 30, ಅವರು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ರಾಯಚೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಕಲ್ಮಲಾ ಗ್ರಾಮದವರು. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 2 ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದು, ಅವರು, ಪತಿ ಮತ್ತು 06 ವರ್ಷದ ಒಂದು ಮಗು (ಹುಡುಗ) ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ 40000 ರೂ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಶ್ರೀ ಕಲ್ಯಾಣ್ ರಾವ್ ಅವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ನೇಹಿತರಿಂದ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಅವರು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು, ರಾಯಚೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದರು.

ಅವರು 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ 55000 ರೂಪಾಯಿ ಸಾಲ ಮತ್ತು 55000 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಬ್ಯಾಂಕೆಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ 500 ಲೇ ಹಕ್ಕಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದುವರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 15 ಸಾವಿರ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 580000 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು ಅವರು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 140000 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ Rs560000 (ರೂ.4/ಮೊಟ್ಟೆ) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚ ಸುಮಾರು 200000 ರೂ. 4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ Rs1440000. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 25 ದಿನಗಳ ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು ಪಡೆದರು. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಾಲ ಪಾವತಿ, ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿ, ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಶುಲ್ಕ-ಇತ್ಯಾದಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈಗ ಎಲ್ಲರೂ ಶ್ರೀ ಕಲ್ಯಾಣ್ ರಾವ್ ಅವರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಶ್ಲಾಘಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ - 8

ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯು ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯ ಮೇಲೆ ಮಹತ್ತರವಾದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಇದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಹುಪಾಲು ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೋಗವೆಂದರೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು. ಆದರೆ ಕಡಿಮೆ ಜನರು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇಂದು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಕೃಷಿಗೆ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿರದೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಗಾಧವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿವೆ.

ಗೋವಿಧರಾಜು ವಿವಾಹಿತರಾಗಿದ್ದು, 35 ವರ್ಷ, ಇವರು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಸಿ ವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಸಿರಾ ತಾಲೂಕಿನ ಸಿರಾ ಗ್ರಾಮದವರು. ಇವರ ಕುಟುಂಬದವರು 4 ಸದಸ್ಯರಿದ್ದು, ಅವರು, ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು 4 ವರ್ಷ 06 ವರ್ಷ, ಒಂದು ಮಗು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ, ಅವರಿಗೆ 4 ಎಕರೆ ಜಮೀನು, 2 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 2 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಇದೆ. ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಹೂ, ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಒಣ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಬೇಳೆಕಾಳುಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಖರ್ಚು ಕಳೆದು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅವರು ವಾರ್ಷಿಕ 500000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ತರುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಗೋವಿಧರಾಜು ಅವರು ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಪಶುಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ನೇಹಿತರಿಂದ ತಿಳಿದುಕೊಂಡ ಅವರು, ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ತುಮಕೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಅವರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ 42500 ರೂಪಾಯಿ ಸಾಲ ಪಡೆದು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ 42500 ಬ್ಯಾಂಕೆಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿ. ಒಟ್ಟು 500 ಕೋಳಿ ಬ್ರಾಯ್ಲರ್ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದುವರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 30 ಸಾವಿರ ರೂ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 650000 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು ಅವರು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 140000 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ Rs729000 (ರೂ.4.5/ಮೊಟ್ಟೆ) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚ ಸುಮಾರು 220000 ರೂ. 4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ 2036000. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 25 ದಿನಗಳ ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು ಪಡೆದರು. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಾಲ ಪಾವತಿ, ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿ, ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಶುಲ್ಕ-ಇತ್ಯಾದಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈಗ ಎಲ್ಲರೂ ಗೋವಿಂದರಾಜನ್ ಅವರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ -9

ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ, ಐದನೇ ಒಂದು ಭಾಗದಷ್ಟು (ಶೇಕಡಾ 23) ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ (0.01 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ) ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಪ್ರಮುಖ ಆದಾಯದ ಮೂಲವೆಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದೆ. ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ.

ಶ್ರೀ ಬೈತುಬಿ ಅವರು ವಿವಾಹಿತರು ಮತ್ತು ವಯಸ್ಸು 35, ಅವರು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚೇತಕುಲದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ 4, ಅವರು, ಪತ್ನಿ ಮತ್ತು ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಕೃಷಿ, ಅವರಿಗೆ 2 ಎಕರೆ ಜಮೀನು, 1 ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು 1 ಎಕರೆ ಒಣ ಭೂಮಿ ಇದೆ. ನೀರಾವರಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಪ್ರದೇಶ, ಮೆಣಸು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಖುಷ್ಕಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ರಾಗಿ, ಅಡಿಕೆ, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಖರ್ಚು ಕಳೆದು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅವರು ವಾರ್ಷಿಕ 40000 ರೂ ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಶ್ರೀ ಬೈತುಬಿ ಅವರು ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ನೆರೆಹೊರೆಯವರಿಂದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಅವರು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದರು.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ 82500 ರೂ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 27500 ರೂ ಬ್ಯಾಂಕೆಡ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದ 500 ಲೇ ಹಕ್ಕಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದುವರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ 30 ಸಾವಿರ ರೂ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅವರು 648000 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು ಅವರು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 162000 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ Rs729000 (ರೂ.4.5/ಮೊಟ್ಟೆ) ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚ ಸುಮಾರು 220000 ರೂ. 4 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ Rs2036000. ಈ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಿಂದ ಅವರು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 25 ದಿನಗಳ ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು ಪಡೆದರು. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಾಲ ಪಾವತಿ, ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿ, ಆಸ್ತು ಶುಲ್ಕ-ಇತ್ಯಾದಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈಗ ಎಲ್ಲರೂ ಶ್ರೀ ಬೈತುಬಿ ಅವರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಶ್ಲಾಘಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ -10

ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಅವರ ಪತಿ ದಿಲೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದ ಕೆಂಜಾರು ಮಂಗಳೂರು ತಾಲೂಕಿನ ನಿವಾಸಿಗಳು. ಅವರಿಗೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ 12 ಮತ್ತು 8 ವರ್ಷದ ಮಗಳು ಮತ್ತು ಒಬ್ಬ ಮಗ ಇಬ್ಬರು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುವ ಮಕ್ಕಳಿದ್ದಾರೆ. ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿ XII ವರೆಗಿನ ಔಪಚಾರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಪಡೆದರು, ಮತ್ತು ದಿಲೀಪ್ ಅವರು ಅಡಿಕೆ ತೋಟದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ PUC. ಅವರು ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ 2,000 ಗಳಿಸುತ್ತಾರೆ, ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಅವರು 2016 ರಿಂದ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪು, ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥ್ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ; ಒಂದು ವರ್ಷದಿಂದ, ಸದಸ್ಯರು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು 100 ರೂಗಳನ್ನು ಉಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ, ಅವರು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದಾಗ 50 ರೂ. ಅವರು 0.8 ಎಕರೆ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ, ಇದು ಉತ್ತಮ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳೆ ಕೊಯ್ಲು. 2017 ರಲ್ಲಿ, ಕುಟುಂಬವು 5 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು 500 ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಗಳನ್ನು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಿತು.

ಕುಟುಂಬವು ಅವರ ಸ್ವಂತ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಜಾನುವಾರು ಆಸ್ತಿಗಳು ಎರಡು ಹೋರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ; ಒಂದು ಹಾಲು ಹಸು; ಏಳು ಆಡುಗಳು. ಹಸು ಪ್ರತಿದಿನ ಒಂದೂವರೆ ಲೀಟರ್ ಹಾಲನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ, ಅದನ್ನು ಕುಟುಂಬದವರು ಸೇವಿಸುತ್ತಾರೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಅವರು ಒಂದು ಬ್ಯಾಚ್ ಕೋಳಿಯನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು 50 ರಷ್ಟು ಸಾಲವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಮರುಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬವೂ ಪ್ರತಿದಿನ ಮೊಟ್ಟೆಯಿಂದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯಿತು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಬ್ಬರೂ ಸೇವಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಮಾಂಸವನ್ನು ಎರಡು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಸೇವಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ 2017 ರಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ 200 ಕೋಳಿ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ, ಇದನ್ನು 10 ಕಿಮೀ ದೂರದಿಂದ ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘದ ಇತರ ಸದಸ್ಯರೊಂದಿಗೆ ಉಳ್ಳಾಲದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ (ಕೆವಿಕೆ) ಗೆ ಎಕ್ಸ್‌ಪೋಸರ್ ಟ್ರಿಪ್ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿದ್ದರು. ಸಕ್ರಿಯ ಸಮುದಾಯದ ಸದಸ್ಯೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸಗಳ ಪ್ರತಿಪಾದಕರಾಗಿರುವ ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಆಗಾಗ್ಗೆ ನೆರೆಯ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಾರೆ. ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳನ್ನು ಗುಣಪಡಿಸಲು ಮನೆಮದ್ದುಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ನೆರೆಹೊರೆಯವರು ಅವಳನ್ನು ನಂಬುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ. "ನಮ್ಮ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಬೇಟೆಯಿಂದ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಮರಣವು ವಿಪರೀತವಾಗಿದೆ. ನನಗೆ ಮತ್ತು ನನ್ನ ನೆರೆಹೊರೆಯವರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ನಾನು ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೇನೆ ಎಂದು ನಾನು ಬಯಸುತ್ತೇನೆ" ಮತ್ತು ಹಳ್ಳಿಯ ಇತರ ಮನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಅವರ ಸಭೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಹೋಗಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ -1

ಶುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಕೊಟ್ಟೂರ್ ತಾಲೂಕಿನ ಶ್ರೀ ಭೀಮಪ್ಪ ಬಿ ಪೂಜಾರ ವೀರಪಾಪುರ ಗ್ರಾಮ. 30 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಇವರು ಎಸ್‌ಸಿ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು. ಶ್ರೀ ಚಿಯಂಪಾ ಪದವಿಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಒಬ್ಬರು ಪೋಷಕರು ಸೇರಿದಂತೆ 5 ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಮುಖ್ಯ ಆದಾಯದ ಮೂಲಗಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಅವರ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ ರೂ. 5000/- ವರ್ಷಕ್ಕೆ

ಶ್ರೀ. ಚಿಯಂಪಾ ಆದಾಯವು ಅವರ ಅಂತ್ಯದಿಂದ ಪೂರೈಸಲು ಸಾಕಾಗಲಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ, ತನ್ನ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವನು ಭಾವಿಸಿದನು. ಇದೇ ವೇಳೆ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೂಲಕ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ನಂತರ ಅವರು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು. ಎಂ.ಎಸ್.ಭೀಮಪ್ಪ ಅವರು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಾಯ ಧನದ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ರೂ.80500 ಸಾಲ ಪಡೆದು ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.43500/- ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಅವರು ಸುಮಾರು ರೂ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ 90000 ರೂ. ಮುಂದೆ ಅವನು ಅವಳ ಮನೆಯ ಮುಂಭಾಗದ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಬದಲಾವಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದನು.

ಅವರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಅವರು ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಐದು ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿಯ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಹಂದಿಗಳು ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿವೆ, ಸ್ವಚ್ಛ ಮತ್ತು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆ. ಅವರು 11 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಹಂದಿಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು ರೂ. 100000 ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು ರೂ 50000/ ವರ್ಷಕ್ಕೆ. ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಮೂಲಕ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಇಲಾಖೆಗೆ ವಿನಂತಿಸಿದಂತೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮುಂದೆ ಅವರು ವಿವಾದಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಭವಿಷ್ಯದ ಯೋಜನೆಯು ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಭೀಮಪ್ಪನವರ ಯಶಸ್ಸಿನಿಂದ ಪ್ರೇರಿತರಾದ ಸಮೀಪದ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜನರು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಮನೆಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ ರೂ.70000/- ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿರಂತರ ದುಡಿಮೆ, ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ, ಅನ್ಯರ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬನೆ ಇಲ್ಲದೇ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಪಡೆದು, ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿ, ಆದಾಯ ತರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸಹಕರಿಸಿದ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕೃತಜ್ಞತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. (ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಮತ್ತು ಅವನ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸುವುದು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ -2

ಶ್ರೀ ರಮೇಶ ಬಿ ಬಜಂತ್ರಿ ಅವರು ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಕ್ಕೇರಿ ತಾಲೂಕಿನ ಗೋಡಗೇರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು 39 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರು ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು. ಶ್ರೀ ರಮೇಶ್ ಅವರು 10 ನೇ ತರಗತಿಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಮೂರು ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಪೋಷಕರು ಸೇರಿದಂತೆ ಏಳು ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಅವರಲ್ಲಿ ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆಕೆಯ ಮುಖ್ಯ ಆದಾಯ ಮೂಲಗಳು ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ ರೂ. 30000/-

ಶ್ರೀ ರಮೇಶ ಬಿ ಬಜಂತ್ರಿ ಅವರ ಕುಟುಂಬವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ಅವರ ಅಂತಿಮ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಅವರ ಆದಾಯವು ಸಾಕಾಗಲಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ, ತನ್ನ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವನು ಭಾವಿಸಿದನು. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೂಲಕ ಅವರು ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ನಂತರ ಅವರು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು. ಎಂ.ಎಸ್.ರಮೇಶ್ ಅವರು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ಸಹಾಯ ಕುರಿತು ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ರೂ.70500 ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.23500/- ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದರು. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಅವರು ಸುಮಾರು ರೂ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ 90000 ರೂ. ಮುಂದೆ ಅವನು ಅವಳ ಮನೆಯ ಮುಂಭಾಗದ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಬದಲಾವಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದನು.

ಅವರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಅವರು ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಐದು ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿಯ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಹಂದಿಗಳು ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿವೆ, ಸ್ವಚ್ಛ ಮತ್ತು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆ. ಅವರು 11 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಹಂದಿಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು ರೂ.100000 ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು ರೂ 30000 ರಿಂದ 35000/ ವರ್ಷಕ್ಕೆ. ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಮೂಲಕ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಇಲಾಖೆಗೆ ವಿನಂತಿಸಿದಂತೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮುಂದೆ ಅವರು ವಿವಾದಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಭವಿಷ್ಯದ ಯೋಜನೆಯು ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ರಮೇಶ್ ಅವರ ಯಶಸ್ಸಿನಿಂದ ಪ್ರೇರಿತರಾದ ಸಮೀಪದ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜನರು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಮನೆಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ ರೂ.50000/- ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿರಂತರ ದುಡಿಮೆ, ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ, ಅನ್ಯರ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬನೆ ಇಲ್ಲದೇ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಪಡೆದು, ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಿ, ಆದಾಯ ತರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸಹಕರಿಸಿದ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕೃತಜ್ಞತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. (ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಮತ್ತು ಅವನ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸುವುದು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ - 3

ಶ್ರೀ ವೀರಪ್ಪ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಂಟ್ವಾಳ ತಾಲೂಕಿನ ಅನಂತಾಡಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು 45 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರು ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ (ಪ.ಜಾ) ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು ಮತ್ತು 5 ನೇ ತರಗತಿಯವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ನಾಲ್ವರು ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ. ಅವರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮಗು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದೆ. ಅವರ ಕುಟುಂಬವು ಒಂದು ಎಕರೆ ಭೂಮಿ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ. ಅವರ ಆದಾಯದ ಮೂಲಗಳು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕೂಲಿ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು ರೂ.1,00,000/- ಗಳಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಶ್ರೀ ವೀರಪ್ಪ ಅವರ ಆದಾಯವು ಅವರ ಖರ್ಚಿನ ಅಂತಿಮ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಕಾಗಿತ್ತು ಆದರೆ ಅವರು ತಮ್ಮ ದಿನನಿತ್ಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ (ದ್ವಿತೀಯ ಮೂಲಗಳು) ಆದಾಯದ ಕಡೆಗೆ ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿಸಿದ್ದಾರೆ. ತಮ್ಮ ನೆರೆಯ ರೈತರ ಮೂಲಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಅವರು ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಡೆದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ನಂತರ ಈಗಿರುವ ತಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು.

ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲ ಬೆಂಬಲದ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀ ವೀರಪ್ಪ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ರೂ.47,000 ಸಾಲ ಪಡೆದು ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.47000- ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಅವರು ಅಕ್ಕಪಕ್ಕದ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಂದ ನಾಲ್ಕು ಸುಧಾರಿತ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಹಂದಿಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರತಿರೋಧ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆ. ಹಂದಿಗಳು ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಬೇಗನೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿವೆ. ಅವರು ಹಂದಿಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು ರೂ. 950000 ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಇದುವರೆಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ 250000/ ವೆಚ್ಚವಾಗಿದೆ. ಅವರು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಮೂಲಕ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಇಲಾಖೆಗೆ ವಿನಂತಿಸಿದಂತೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮುಂದೆ ಅವರು ವಿವಾದಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಭವಿಷ್ಯದ ಯೋಜನೆಯು ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ವೀರಪ್ಪನವರ ಯಶಸ್ಸಿನಿಂದ ಪ್ರೇರಿತರಾದ ಸಮೀಪದ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜನರು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ತೋಟ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಮನೆಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿರಂತರ ಕೆಲಸ, ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ, ಅವಲಂಬನೆ ಇಲ್ಲ. ಆದಾಯ ತರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು (ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ) ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ದ್ವಿತೀಯ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸಲು ಸಹಾಯ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿದ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಅವರು ಕೃತಜ್ಞತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ -4

ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ, ದಾವಣಗೆರೆ ತಾಲೂಕಿನ ಅಗಸನಕಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿರುವ ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಜಾತಮ್ಮ ಗಂಡ ಚಲ್ಲಪತಿ. ಕುಮಾರಿ ಸುಜಾತಮ್ಮ 40 ವರ್ಷ, ಇವರು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು. ಸುಜಾತಮ್ಮ 10ನೇ ತರಗತಿವರೆಗೆ ಓದಿದ್ದು, ಅವರ ಕುಟುಂಬ ನಾಲ್ವರು ಸದಸ್ಯರಿದ್ದು, ಅವರಲ್ಲಿ ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆಕೆಯ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಎರಡು ಎಕರೆ ಜಮೀನಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ಜೋಳದ ಬೆಳೆಗೆ ನೀರಾವರಿ ಇದೆ. ಆಕೆಯ ಮುಖ್ಯ ಆದಾಯದ ಮೂಲಗಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಕೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ ರೂ.1,90,000/- ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ.

ಸುಜಾತಮ್ಮ ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳು ಖಾಸಗಿ ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿರುವ ಕಾರಣ ಅವರ ಆದಾಯವು ಅವರ ಅಂತಿಮ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಕಾಗಲಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ, ತನ್ನ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವಳು ಭಾವಿಸಿದಳು. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ, ತನ್ನ ಕುಟುಂಬದ ಸ್ನೇಹಿತರ ಮೂಲಕ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ನೀಡುವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಅವಳು ತಿಳಿದಿದ್ದಳು. ಇಲಾಖೆ ನಡೆಸಿದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪತಿಯೊಂದಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ನಂತರ ಅವಳು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಳು.

ಸುಜಾತಮ್ಮ ಅವರು ಪಶು ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ಸಹಾಯ ಕುರಿತು ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ರೂ.70,000 ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಆದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.23,500/- ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದರು. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಆಕೆ ರೂ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ 90000 ರೂ. ಮುಂದೆ ಅವಳು ತನ್ನ ಮನೆಯ ಮುಂಭಾಗದ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದಳು.

ಅವಳು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಅವಳು ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ತಳಿಗಳ ನಾಲ್ಕು ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದಳು. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಭೇದಗಳು ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿವೆ, ಹೆಚ್ಚು ಮಾಂಸವನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆ, ಶುದ್ಧ, ಹೆಚ್ಚು ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆ. ಅವಳು ಅವುಗಳನ್ನು 11 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಬೆಳೆಸಿದಳು. 11 ತಿಂಗಳ ನಂತರ, ಅವರು ಎಲ್ಲಾ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಮರಿ ಹಂದಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸಾಕಣೆ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಅವರು ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವಳು ಇಲಾಖೆಗೆ ವಿನಂತಿಸಿದಂತೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ, ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಅವಳು ಹಂದಿಗಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆಯಾಗಿದ್ದಳು. ಮುಂದೆ ಅವಳು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ವಿವಾದಾಸ್ಪದವಾಗಿ ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಅವಳ ಭವಿಷ್ಯದ ಯೋಜನೆಯು ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಕಳೆಯುತ್ತಿದೆ. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ, ಅವರ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ, ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ, ಮೊತ್ತವನ್ನು ಅವರ ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣ, ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ನಿರಂತರ ಕೆಲಸ, ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. , ಇತರರ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತರಾಗದಿರುವುದು, ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದು ಇತ್ಯಾದಿ. ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡಿದ ಇಲಾಖೆಗೆ ಅವರು ಕೃತಜ್ಞತೆಗಳನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಪ್ರಕರಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ -5

ಶ್ರೀಮತಿ. ಪಾರ್ವತಮ್ಮ ಅವರು ಪ್ರಗತಿಪರ, ಸಮರ್ಪಣಾ ಮನೋಭಾವದ ಮತ್ತು ಶ್ರಮಜೀವಿ ರೈತ ಸುಳ್ಳು ತಾಲೂಕಿನ ಡಿ.ತಲೆಮಾರುಗಳಿಂದ ಕೃಷಿ ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಭಾಗವಾಗಿದೆ. ಆಕೆಯ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಎಲೆಕೋಸು, ಫ್ರೆಂಚ್ ಬೀನ್ ಮತ್ತು ಹೂಕೋಸು ಕೃಷಿಯಂತಹ ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಅವರ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಇನ್‌ಪುಟ್ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಅವರು ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗಾಗಿ ಪ.ಸ & ಪ.ಪಾ.ಸೆಇಲಾಖೆಯ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವು ಪಡೆದರು. ಅವಳು ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ 3+1 ಹಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಔಷಧಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದರು. ಹಂದಿಮರಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯಕರವಾಗಿರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅವು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವಯಸ್ಸನ್ನು ತಲುಪಿದಾಗ, ಅವುಗಳನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ರೂ.ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲಾಭವನ್ನು ಗಳಿಸಬಹುದು. 16,000 ಜೋಡಿ ಹಂದಿಮರಿಗಳು. ಅವಳು ಸುಮಾರು ರೂ.ಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲಾಭವನ್ನು ಗಳಿಸಿದಳು. 16,000 ಹಂದಿಗಳ ಪಾಲನೆಯ ತನ್ನ ಉದ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಒಂದು ಜೋಡಿ ಹಂದಿಮರಿಗಳು.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯದಿಂದ ಈ ಉಪಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲದ ಮೂಲಕ ಆಕೆಯ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗಲಿಲ್ಲ, ಮನೆಯ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿದೆ. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು, ಹಂದಿಗಳಿಗೆ ಆಶ್ರಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಾಗ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡಗಳು, ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಆಹಾರದ ಪ್ರಕಾರ, ಹಂದಿಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅವರು ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. , ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ವಿವಿಧ ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆಗಳು.

ಇಲಾಖೆ ತಂಡ ಇಟ್ಟಿರುವ ಈ ಸಣ್ಣ ಹೆಜ್ಜೆ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕುರಿತು ಒಂದಿಷ್ಟು ತಿಳುವಳಿಕೆ, ತಿಳುವಳಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಾಕಷ್ಟು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಿದೆ. ಅವಳು ತರಬೇತಿಯಿಂದ ಪಡೆದ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಉತ್ಸುಕಳಾಗಿದ್ದಾಳೆ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಗರಿಷ್ಠಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ತನ್ನ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾಗಿ ನೀಡಲು ಅವಳು ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಾಳೆ ಮತ್ತು ಇದು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉನ್ನತಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ತರುತ್ತದೆ. ಅವಳ ಕುಟುಂಬದ ಜೀವನ

ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ಭಾವ ಚಿತ್ರಗಳು

ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರು ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆಗಳು ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕ / ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ



ಉ.ನಿ./ಸ. ನಿ. ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ, ಬೀದರ್ ಅವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ



ಉ.ನಿ./ಸ. ನಿ. ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಲಿಂಗಸೂಗೂರು, ರಾಯಚೂರು ಅವರ ಜೊತೆ



ಉ.ನಿ./ಸ. ನಿ. ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಳಗಾವಿ ಅವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ



ಉ.ನಿ./ಸ. ನಿ. ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ದಾವಣಗೆರೆ ಅವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ

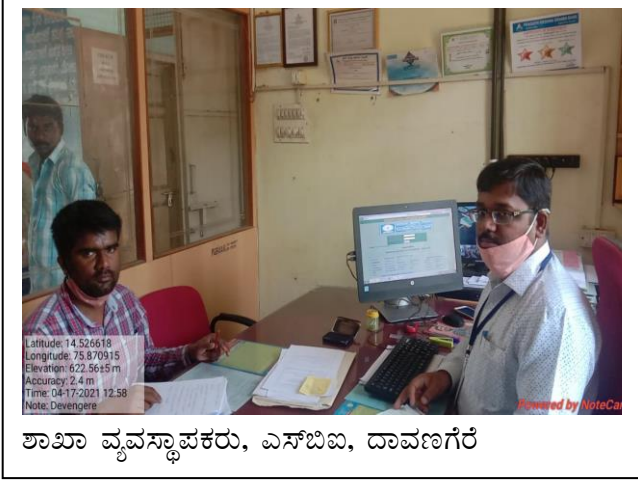


ಉ.ನಿ./ಸ. ನಿ. ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಮಂಡ್ಯ ಅವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ



ಉ.ನಿ./ಸ. ನಿ. ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಕನ್ನಡ ಅವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ

ಮಧ್ಯಸ್ಥರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದಗಳು, ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು)

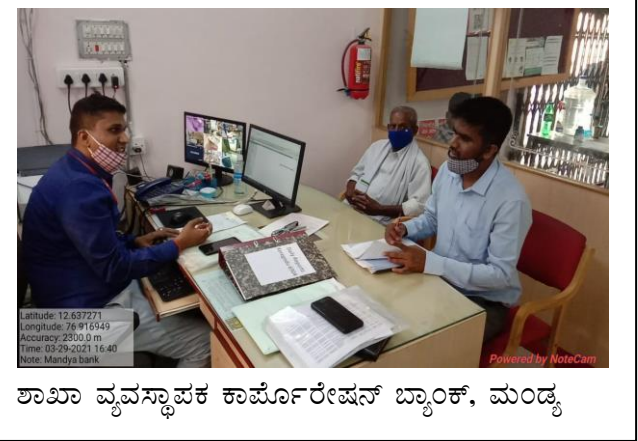


Latitude: 14.526618
Longitude: 75.870915
Elevation: 622.5635 m
Accuracy: 2.4 m
Time: 04-17-2021 12:58
Note: Davengere

ಶಾಖಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಎಸ್‌ಬಿಐ, ದಾವಣಗೆರೆ

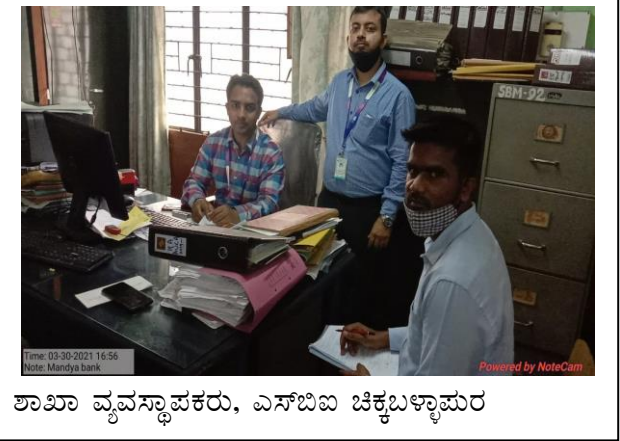


ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿ ಎಸ್‌ಬಿಐ, ಲಿಂಗಸೂಗೂರು ರಾಯಚೂರು



Latitude: 12.637271
Longitude: 76.916949
Accuracy: 2030.0 m
Time: 03-29-2021 16:40
Note: Mandya bank

ಶಾಖಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಮಂಡ್ಯ



ಶಾಖಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಎಸ್‌ಬಿಐ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ



Latitude: 12.681857
Longitude: 76.941524
Elevation: 763.2119 m
Accuracy: 3.2 m

ಶಾಖಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಎಸ್‌ಬಿಐ ಸಿರಾ, ತುಮಕೂರು



Latitude: 14.526527
Longitude: 75.871022
Elevation: 632.8318 m
Accuracy: 3.4 m

ಶಾಖಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಎಸ್ ಬಿಐ ಶಿರಸಿ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ

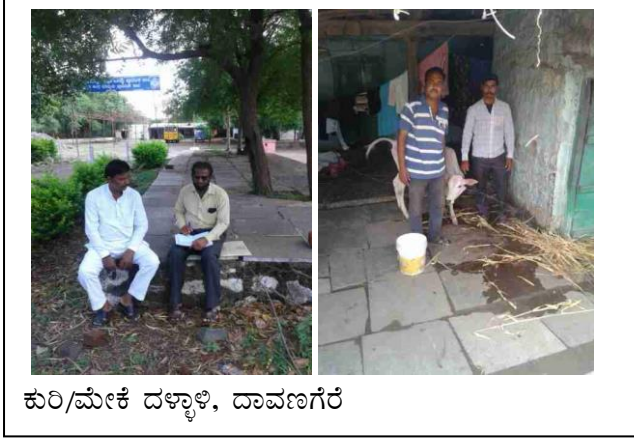
ಮಧ್ಯಸ್ಥರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದಗಳು, ದಳಾಳಿ



ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ದಳಾಳಿ, ಬೀದರ್



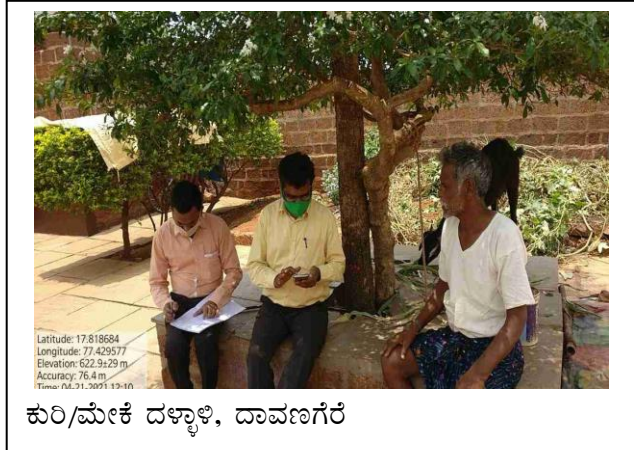
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ದಳಾಳಿ, ವಿಜಯಪುರ



ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ದಳಾಳಿ, ದಾವಣಗೆರೆ



ಕೋಳಿ ದಳಾಳಿ, ಮಂಡ್ಯ



ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ದಳಾಳಿ, ದಾವಣಗೆರೆ



ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ದಳಾಳಿ, ಮಂಗಳೂರು

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ-ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ



ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದೇಶ್ ತಂದೆಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಕೊರಟಗೆರೆ, ತುಮಕೂರು



ಶ್ರೀ ಉಮಾಕಾಂತ್ ಮಂಥಾಳ್, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ, ಬೀದರ್



ಶ್ರೀ ಅಂಕೇಗೌಡ ಎಸ್ ಬೋರೇಗೌಡ ಕೆ ಆರ್ ಪೇಟೆ, ಮಂಡ್ಯ



ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಮಿತ್ರಾ ರಾಮಚಂದ್ರ ತುಪ್ಪದ್ ವಿಜಯಪುರ



ಶ್ರೀಮತಿ ಜಗಧಂಬಾ ಗಂಡ ಕಾಳೇಶ್ ಜಗಲೂರು, ದಾವಣಗೆರೆ



ಶ್ರೀಮತಿ ಪದ್ಮಾವತಿ ಬಂಟ್ವಾಳ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ-ಕುರಿ/ಮೇಕೆ



Latitude: 17.837764
Longitude: 77.441223
Elevation: 625.3411 m
Accuracy: 8.8 m
Time: 04-22-2021 12:41
Note: Bidar, Karnataka, India

ಶ್ರೀಮತಿ ಶಕುಂತಲಾ ಯರಂಡಗಿ, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ, ಬೀದರ್



ಶ್ರೀಮತಿ ಉಮಾದೇವಿ, ಹಂಚಿನಾಳ್, ಸಿಂಧನೂರು,



ಶ್ರೀಮತಿ ಸಿದ್ದಮ್ಮ ಅಣಬೂರು, ಜಗಲೂರು, ದಾವಣಗೆರೆ



ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಮಲತಾ ಗಂಡ ಮಂಜುನಾಥ ಕೊರ್ತಗೇರಿ,
ತುಮಕೂರು



ಶ್ರೀ ಉಮೇಶ್ ಸಿ.ಶೆಟ್ಟಿ, ಕತ್ತಲಗೇರಿ ಕೆ ಆರ್ ಪೇಟೆ ಮಂಡ್ಲ



ಶ್ರೀಮತಿ ರಾಜಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಸುಳ್ಯ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ-ಕೋಳಿ



ಶ್ರೀ ಸಂಗಪ್ಪ, ತಳವಾರ, ಐನೋಳಿ, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ, ಬೀದರ್



ಶ್ರೀ ಸುರ್ಜಾ ಕುಮಾರ್, ಮುದೇಬಿಹಾಳ, ವಿಜಯಪುರ



Latitude: 13.210145
Longitude: 76.638117
Elevation: 819.24m
Accuracy: 3.8m
Time: 26-06-2020 17:37
Note: mavinahalli cock farm

ಶ್ರೀ ಬೀರಪ್ಪ, ಕೊರಗಟೇರಿ, ತುಮಕೂರು



ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ, ಕೆ ಆರ್ ಪೇಟೆ, ಮಂಡ್ಯ



Latitude: 17.847234
Longitude: 77.393254
Elevation: 631.03±18 m
Accuracy: 19.4 m
Time: 04-22-2021 10:26

ಶ್ರೀಮತಿ ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಚಿಂತಾಮಣಿ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ



ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಜುಳಾ, ಸುಳ್ಯ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ-ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ



ಶ್ರೀ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಚಿಕ್ಕನಾಯಕನಹಳ್ಳಿ, ತುಮಕೂರು



ಶ್ರೀ ಆನಂದ್, ಅನಂತಡಿ, ಸುಳ್ಯ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ



ಶ್ರೀ ದಾಸನಾಯಕ ತಂದೆ ಕಂಬನಾಯಕ ತುಂಬಡಿ ತುಮಕೂರು.



ಶ್ರೀ ವಿನಯ ಕುಮಾರ್, ಸುಳ್ಯ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ



ರಾಜೀವ್ ಕುಮಾರ್, ಸುಳ್ಯ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ



ಶ್ರೀಮತಿ ರಾಜೀಶ್ವರಿ, ಬಂಟ್ವಾಳ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿದ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ



ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಮುದ್ದೇಬಿಹಾಳ, ವಿಜಯಪುರ



ಕೋಳಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಮದ್ದೂರು, ಮಂಡ್ಯ



ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಸಿರಾ, ತುಮಕೂರು



ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಗೋಕಾಕ, ಬೆಳಗಾವಿ



ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಸಿದ್ದಾಪುರ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ



ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಕೆ ಫಲಾನುಭವಿ, ಸುಳ್ಯ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

ಉಲ್ಲೇಖಗಳು

7.1 List of References

- Akteruzzaman. M., Mmiah, A. M., hHossain, Mm., Fattah, K. A. Aand Rahman, A., (2008). Impact Oof Ttraining Oon transferring livestock technology Ffor improvement Oof livelihoods of the rural farmers. Bang. J. Anim. Sci. 37 (2): 106 –115 pp
- Annual report (2018-19),. Ddepartment of Aanimal hHusbandry, dDairying and fFisheries, http://dadf.gov.in/sites/default/files/Annual_Report.pdf Mministry of agricultureAgriculture and fFarmers Welfare, Ggovt. Oof iIndia.
- Ashish Paturkar AAnd Kurkure, (2019). Role and contribution of animal husbandry, dairy and fishery in economic growth of Maharashtra vol. Ii (3): 44 pp
- Banda, J. W. AAnd Kazembe, J. A., (2008). Livestock training needs assessment in sSouthern Aafrica. Nairobi Kkenya: ILRIilri. Retrieved on 15 November 2015 from <http://hdl.handle.net/10568/12446>
- Bebe, B. O., Udo, H.M.J., Rowlands, G.J and& Thorpe, W., (2003). Smallholder dairy systems in kenya highlands: breed preferences and breeding practices. Livestock Production Science, 82(2–3): 117–127 pp.
- Bharadwaja Krishna, M., Kalyana Chakravarthi, M., aAnd Ni, (2017). Adoption of improved dairy husbandry practices and its relationship with the socio-economic characteristics of dairy farmers in kKadapa district of aAndhra pPradesh. International Journal of Science, Environment and Technology, vol. 6, no 4, 2017, 2353 – 2357 pp
- Biradar, B. N. Manjunath, L. Ashoka Doddamani Aand Binkadakatti, J. S. (2012). Impact of employment and income generation by the initiation of kKAWADawad project for sustaining rural livelihoods. Mysore Journal of Agricultural Sciences. 46(3):619-623 pp
- Birthal, P. S. Aand Jha, A. K., (2005). Economic losses due to various constraints in dairy production in iIndia. Indian jJournal of Animal Sciences. 75: 1476-1480.
- Birthal, P.S., And D. S. Negi., (2012). Livestock for higher, sustainable and inclusive agricultural growth. Economic and Political Weekly 47(26-27): 89-99.

- Biswas, S., Sarkar, A And Goswami, A., (2008). Impact of KVK kvk training on advance dairy farming practices (AFDPSafdps) in changing knowledge and attitude of prani-bandhu. J. Dairying Foods Home Sci., 27(1): 43-46 pp
- Breed improvement and preservation chapter vii, <http://dahd.nic.in/related-links/chapter-vii>
- Chandran, P. C. Verma, S. B. Mandal, K. G. Singh, R. K. Birendra Kumar. (2013). Characteristics and role of sShahabadi sheep in elevating the socio-economic status of farmers in Bbihar. Indian Journal of Animal Sciences. 83(9):971-975. 13 ref.
- Chandrasekar, G.K., K. Satyanarayan, V. Jagadeeswary Aand J. Shilpa Shree (2017). rRelationship between socio-economic and psychological factors of dairy farmers with days open – a study in rural karnataka. International Journal of Pure and Applied Biosceinces. 5 (1): 171-177 (2017)
- Channabasavanna, A. S., Biradar, d. P Prabhudev k. N. and mMahabhaleswar hHegde. (2009). dDevelopment of profitable integrated farming system model for small and medium farmers of tTungabhadra pProject area of Karnataka, Karnataka J. Agric. Sci., 22(1) : (25-27)
- Cunningham, kK. (2009): rural and urban linkages. Operation flood's role in india's dairy development. International Food Policy Research Institute. Discussion paper 00924
- Delgado, C., Rosegrant, M. W. And Meijer, S., (2001). Livestock to 2020: the revolution continues. Paper presented at the annual meeting of the international trade research consortium (IARTCiartc), Auckland, Newzealand, 18-19
- Flintan. F., (2008). Women's empowerment in pastoral societies. WISP, GEF, IUCN, UNDP. Food and Nutrition Bulletin, vol. 30, no. 3
- Ganesan, M., Karthikeyan, K., Prashant, S., And Umadikar, J. (2013). Use of mobile multimedia agricultural advisory systems by Iindian farmers: results of a survey. J. Agric. Exten. Rural dev. 5, 89-99.
- Girish, C. E. Kadian, k. S. Meena, bB. S. and Kkalyan Mmandi (2020), an assessment of livelihood security of farmers practicing sericulture based dairy farming in karnataka state International Journal of Livestock Research, vol. 10 (6).

- Gupta, D. C. Suresh, A. And Sethi, D. (2011). Economics of sheep and goat rearing in semi-arid region of Rrajasthan. Indian Journal of Small Remnants vol-17 (2): 215-221 pp
- Hans, De Beer, (2019). Dairy products and physical stature: a systematic review and meta-analysis analysis of controlled trials. Economics and human biology 10(3):299-309
- Heffernan C, Misturelli F And Pilling D., (2003). Livestock and the poor: findings from kenya, india and bolivia. Animal health programme. Department for international development, London
- Hemchandra Saikia, R.K. Saud, D.N. Kalita And Subhas Kalita, (2017). Impact of piggery training on the income level and profit of pig farmers-a case study in Kkamrup district of Assam (iIndia). Indian Journal of Agricultural Research (51):619-622 pp
- <http://agrospectrumindia.com/analysis/28/159/livestock-sector-in-india-trends-challenges-and-a-way-forward.html>
- <http://dahd.nic.in/related-links/chapter-vii#:~:text=a%20well%20defined%20livestock%20breeding,or%20crossbreeding%20with%20exotic%20males.>
- Hulett J. L., Weiss R. E., Bwibo N. O., Galal O. M., Drorbaugh N., And Neumann C. G. (2014). Animal source foods have a positive impact on the primary school test scores of kenyan schoolchildren in a cluster-randomised, controlled feeding intervention trial. Br. J. Nutr. 111:875–886.
- Jyotimala Sahu¹, Aayush Yadav. O.P. Dinani, Tripti Kumar, Ashutosh Dube, Rajkumar Gadpayle (2019). Role of dairy farming to double
- Karnataka livestock development policy, government of karnataka, 2010.
- Khan, Akram A., Aand Farhad S. Bidabadi., (2004). “livestock revolution in iIndia: its impact and policy response. ” South aAsia rResearch 24 (2): 99–122.
- Kumar Sunil, Dev Inder, Agrawal R .K, Dixit A. K and Ram S.N (2012). Agronomic research on forages in iIndia: an overview. Indian Kournal of Agronomy 57 (3rd iac special issue): 92-104.
- Kumar, Nn. (1997): Ooperation flood: literature review and reconciliation. Institute of Rural Management, Anand.

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಭಾವದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19)

Kuraparthi Vamsi, E. T. A. (2019). Impact of R. K. V. Y project on income distribution pattern of beneficiaries of sheep rearers in Chittoor district of Aandhra Pradesh the Pharma Innovation Journal 2019; 8(7): 42-46 pp

Lavanya, (2015). Impact of RKVY programme on income distribution pattern of piggery beneficiaries ind. J. Vet. & anim. Sci. Res., 44(2) 93-101 pp

Mahesh Maske¹, Sariput Landage, Manoj Sayre Aand R.V. Bhavani,, (2019). nutritional and livelihood security through backyard poultry model in tribal regions of maharashtra, india. Indian Journal of Poultry Science (2019) 54(2): 175-179

Mallu B. Deshetti And M.Y. Teggi., (2017). , eEfficiency of resource use in dairy enterprise in Kkarnataka. Indian Journal of Economics and Development volume 12 no. 3: 579-582.

Mekonnen A, Damte A, and Deribe R. (2015). The impact of natural resource scarcity on agriculture in Eethiopia, the environment for development discussion paper-resources for the future (RFFrff)

Moll, H. A. (2005). Costs and benefits of livestock systems and the role of market and nonmarket relationships. Agricultural Economics, 32: 181-193 pp

National dairy development 2011-12 [https://www.nddb.coop/sites/default/files/pdfs/ndp%20brochure-eng-single%20page\).pdf](https://www.nddb.coop/sites/default/files/pdfs/ndp%20brochure-eng-single%20page).pdf) (national)

National livestock Mmission, 2007. 2014 and 20171

National policy for farmers (NPFnpf), 2007

National sample survey 2011-2012 (68th round)

Neumann, Cc. G. (2000). Livestock development and impact on diet quality and the growth and development of children. In agro-ecosystems, natural resources management and human health related research in east Aafrica: proceedings of an IDRCidrc-ILRIilri international workshop, pp. 100-108. 11 to 15 may 1998, Aaddis Ababa. Ottawa, International Development Research Centre

Neumann, C., D. M. Harris, and M. Rogers (2002). Contribution of animal source foods in improving diet quality and function in children in the developing world. Nutr. Res. 22(1-2):193-220

- Nirupama Shivakumar, Sindhu Kashyap, Satvik Kishore, Tinku Thomas, Aneesia Varkey, Sarita Devi, Thomas Preston, Farook Jahoor, M. S., Sheshshayee, aAnd Anura. Kurpad. V., (2019). Protein-quality evaluation of complementary foods in Indian children. *Am J Clin Nutr* ;109:1319–1327 pp
- Ostrom. E, Burger J, Field C. B, Norgaard R. B, Policansky, D, (1999). Rrevisiting the commons: local lessons, global challenges. *Science* 284:278-282 pp
- P. R. Patel, S. K. Jain, R. M. Chauhan And P. T. Patel., (2019), stability analysis for fodder yield and its contributing traits in forage sorghum [sorghum bicolor (l.) Moench] hybrids *electronic Journal of Plant Breeding*, 10 (2): 353-363
- Patel. S.J, Patel, M.D., Patel, J. H, Patel. A. S. Aand Gelani, R.N., (2016). Role of women gender in livestock sector: a review *J. Livestock Ssci.* 7: 92-96 pp.
- Paturkar, A. M. (2019). Livestock sector in india: trends, challenges and a way forward <http://agrospectrumindia.com/analysis/28/159/livestock-sector-in-india-trends-challenges-and-a-way-forward.html>
- Pavan Belakeri, Mohankumar. S., Shankarappa Bhajantri And Nishath. C., (2017). Effectiveness of sheep and goat training programme in terms of knowledge gain among livestock farmers of karnataka. *Int. J. Pure app. Biosci.* 5 (1): 31-34 pp.
- Prabu, M. Selvakumar, K. N. Pandian, A. S. S. and Meganathan, N. (2009). Economic analysis of sheep farming in tamil nadu. *Indian Journal of Small Ruminants.* 15 (2): 224-230 pp.
- Pramode Kumar, Manjunath, A. V., Elumalai, Kannan, Ramappa. K. B aAnd Bhende, M. J. (2014),. Iimpact evaluation of rashtryia krishi vikas yojana report-ii sectoral report isec, bengalur
- Rajanna, N. Mahender, M. Thammiraju, D. Raghunadan, T. Nagalakshmi, D. Aand Sreenivasarao, D. (2012). Socio-economic status and flock management practices of sheep farmers in telangana region of andhra pradesh. *Veterinary Rresearch.* 5(2): 37-40 pp
- Rakesh Thakur, Varun Sankhyan. Aand Dogra1, P. K., (2016). Capacity building: an effective tool for augmenting poultry production in Himachal Pradesh *J. Krishi Vigyan* 4(2) : 99-100 pp

- Randolph, T., Schelling, E., Grace, D., Nicholson, C.F., Leroy, J.L, Cole, D.C., Demment, M.W., Omere, A., Zinsstag, J. & Ruel, M. (2007). Role of livestock in human nutrition and health for poverty reduction in developing countries. *J. Anim. Sci.*, 85: 2788-280 pp
- Rashtrarakshak, D G Satihal, Suresh S Patil Aand B S Reddy, B S., (2016), eEconomic analysis of integrated farming system with conventional redgram cultivation in NEK-Rregion *Research Journal of Agricultural Sciences* 7(2): 308-313,
- Report (2013)., Nnational livestock policy: 1-23 pp
- Senthilkumar, K. Daisy, M. Kumaravel, V. aAnd Mohan, B. (2014)., iImpact of KVKkvc training on scientific method of goat rearing and feeding management of azolla. *International Journal of Science, Environment and Technology*, 3, (6): 2287 – 2292 pp
- Shadap, F.R., Saharia, K.K., Bora, L., Debbarman, C., Chakraborty, A. And Pyrtuh, R. (2017). Influence of pig farming in livelihood improvement of farmers in Meghalaya. *J. Livestock res.*, 7(7): 261-268.
- Shivakumar, K., Radder, aAnd Bhanj, S.K. (2011). Perceptions of dairy farmers of gadag district in north western part of karnataka state, india regarding clean milk production, *vet. World*, 4(2):79-81
- Shivakumar, N., S.Kashyap, S.Kishore, T.Thomas, A.Varkey, S.Devi, T. Preston, F.Jahoor, M. S.Sheshshayee, Aand A. V.Kurpad. 2019. Protein-quality evaluation of complementary foods in indian children. *Am. J. Clin. Nutr.* 109:1319-1327.
- Singh, D. V., Singh, S. K. And Meena, M. S., (2018). Impact of extension interventions on capacity building of tribal backyard poultry owners in kandhamal district of Odisha *indian Journal of Extension Education* vol. 54, no. 3: 154-156 pp
- Smith, J. Sones, K. Grace, K., Macmillan, S., Tarawali, T. Aand Herrero, M. (2013). Beyond milk, meat, and eggs: role of livestock in food and nutrition security, *animal frontiers*, volume 3 (1): 6-13pp
- Sonaiya. E.B.,b. (2007)., dDirect assessment of nutrient resources in free-range and scavenging systems *World's Poultry Science Journal* 60(4):523-535
- Soumyakant Dash, (2017). Contribution of livestock sector to indian economy. *Indian Journal of Rresearch*, volume: 6 (1): 890-891 pp

- Suresh, A. Gupta, D. C. Mann, J. S. (2008). Farmers' management practices and economics of sheep farming in eastern semi-arid region of rajasthan. Indian Journal of Small Ruminants 14(2):236-242 pp
- Tailor, S. P. and Lokesh Gupta. (2008). Economic analysis of sonadi sheep rearing under field conditions. The Indian Journal of Small Ruminants. 14(2) : 262-265. Pp
- Tebug, S. F., Kasulo V, Chkagwa-Malunga S, Chagunda, M .G. G., Roberts, D. G., And Wiedemann, S. (2011). Smallholder dairy production in northern malawi: production and health constraints. In: animal hygiene and sustainable livestock production . Vienna austria: proceedings of the xvth international congress of the International Society for Animal. Hygiene
- Thiruvankadan, A. K. Karunanithi, K. Purushothaman, M. R. (2004). Socio-economic status of the mecheri sheep farmers and economics of rearing under farmer's management. Indian Journal of Small Ruminants 10 (2):117-122. 9. ref.
- Upton, M. and Otte, J. (2004). Pro-poor livestock policies: which poor to target? Fao-pplpi research report 04-02. Rome, fao.
- Veeranna K.C, Singh D.P Aand Shivakumar M,C (2014), Eeconomical structure of goat farming in north karnataka. Karnataka Jjournal of Aagriculture Science, 17 (2): 303-305
- Vinodkumar september (2017)., Iintegrated farming system for livelihood security of small farmers of north- east karnataka. International research journal of agricultural economics and statistics vol.lume 8 (2) 216-221 pp
- Wolfe Ec (2011a) Chapter 11. Interactions between crop and livestock activities in rainfed farming systems. In 'rainfed farming systems'. (eds p tow, i cooper, i partridge, c birch) pp. 271-297. (springer: netherlands)
- Yilma. Z, Guernebleich. E, Sebsibe, A., and Fombad. R (2011). A review of the ethiopian dairy sector. Addis ababa, ethiopia, fao sub-regional office for eastern africa (fao/sfe).

ಅನುಬಂಧಗಳು

ಅನುಬಂಧ-1: ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂದರ್ಶನ

ಕರ್ನಾಟಕದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾದಿಸಿದ
ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆಯ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19)
ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂದರ್ಶನ

ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ, 2020

ಭಾಗ-ಎ

ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂದರ್ಶನದ ದಿನಾಂಕ: -----								
ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು : -----	ತಾಲೂಕಿನ ಹೆಸರು: -----								
GP ಹೆಸರು: -----	ಜಿಲ್ಲೆ: -----								
ಪ್ರಯೋಜನದ ವಿಧ (ಆಯ್ಕೆ): 1. ಹಸು/ ಎಮ್ಮೆ 2. ಕುರಿ/ಆಡು. 3. ಕೋಳಿ 4. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ (✓) : <table border="1"> <tr> <td>2015-16</td> <td>2016-17</td> <td>2017-18</td> <td>2018-19</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ:</p>	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19				
2015-16	2016-17	2017-18	2018-19						
ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ನೀಡಿದ ಜಾನುವಾರು UID ಸಂಖ್ಯೆ -----	ಮಾರಾಟವಾದ ಪ್ರಾಣಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ (ದಾಖಲೆಗಳು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪಾಸ್‌ಬುಕ್, ಇಲಾಖೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ): ಹೌದು/ಇಲ್ಲ								

ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ

- ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರು: -----
- ಫಲಾನುಭವಿಯ ಪ್ರಕಾರ: ರೈತ/ ಭೂಮಿ ಕಡಿಮೆ/ ಮಹಿಳೆಯರು/ದೇವದಾಸಿ/ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು
- ಫಲಾನುಭವಿಯ ಲಿಂಗ: (✓)

i. ಪುರುಷ	ii. ಹೆಣ್ಣು
- ವೈವಾಹಿಕ ಸ್ಥಿತಿ (✓)

ಮದುವೆಯಾದ	ಅವಿವಾಹಿತ	ಮಹಿಳೆಯರ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ	
		ದೇವದಾಸಿಯರು	ವಿಧವೆಯರು
- ಫಲಾನುಭವಿಯ ವಯಸ್ಸು: (✓)

18-30	31-45	46-60	60 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು
- ಫಲಾನುಭವಿಯ ಶಿಕ್ಷಣ: (✓)

ಅನಕ್ಷರಸ್ಥ	ಪ್ರಾಥಮಿಕ	ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ	ಪಿಯುಸಿ	ಪದವೀಧರರು ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಭಾಗವರು	ಇತರರು

7. ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು (✓)

SC	ST	ಒಬಿಸಿ	ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರರು

8. ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ) (✓)

ಲಿಂಗ	ಆರಂಭಿಕ ಬಾಲ್ಯ (0-6 ವರ್ಷಗಳು)	ಬಾಲ್ಯ (6-12 ವರ್ಷಗಳು)	ಆರಂಭಿಕ ವಯಸ್ಕ (13-18)	ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆ (19-40 ವರ್ಷಗಳು)	ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ (40-60)	ವೃದ್ಧಾಪ್ಯ (ಮೇಲೆ 60 ವರ್ಷಗಳು)
ಪುರುಷ						
ಸೀ						

9. ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಶಾಲೆಗೆ ಸೇರಿಸುವುದು

ಲಿಂಗ	ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಗುವ ಮಕ್ಕಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ದಾಖಲಾತಿ ವರ್ಷ	ಶಿಕ್ಷಣ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ (ರೂ)
ಪುರುಷ			
ಹೆಣ್ಣು			

10. ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೋಗ (✓)

ಕೃಷಿ	ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ವ್ಯಾಪಾರ	ಉದ್ಯೋಗದಲ್ಲಿರುವುದು	ಮತ್ತೇನಾದರೂ,

11. ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ (✓)

ಕೃಷಿ	ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ವ್ಯಾಪಾರ	ಉದ್ಯೋಗದಲ್ಲಿರುವುದು	ಮತ್ತೇನಾದರೂ,

12. ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ ವಿವರಗಳು (ಎಕರೆಗಳು)

ಜಮೀನಿನ ವಿಧ	ಸ್ವಂತ ಭೂಮಿ	ಗುತ್ತಿಗೆ ಪಡೆದ ಭೂಮಿ	ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದ	ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಭೂಮಿ	ಭೂಮಿಯನ್ನು ಪಾಳುಭೂಮಿಯಾಗಿ ಇರಿಸಲು ಕಾರಣಗಳು
ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ					
ನೀರಾವರಿ					
ಪಾಳು ಭೂಮಿ					
ತುಂತುರು /ಹನಿ					
ಒಟ್ಟು					

13. ಕ್ರಾಪಿಂಗ್ ಮಾದರಿ

ಭೂ ಬಳಕೆ/ಋತು	ಬೆಳೆಗಳ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ) / ಮೊಳಕೆ	ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳು: ಕೊಳವೆಬಾವಿ / ಕಾಲುವೆ/ತೆರೆದ ಬಾವಿ	ಬೀಜದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕೆಜಿ)	ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ಯೂಟಿ)	ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ / ವೆಚ್ಚ (ರೂ)	ಒಟ್ಟು ಇಳುವರಿ /((ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) /ಕೊಯ್ಲು	ಒಟ್ಟು ಮೇವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್/ಕೊಯ್ಲು	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ರೂ.)
ನೀರಾವರಿ										
1. ಮುಂಗಾರು										
2. ಹಿಂಗಾರಿ										
3. ಬೇಸಿಗೆ										
ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ										
1. ಮುಂಗಾರು			ಎನ್ / ಎ							
2. ಹಿಂಗಾರಿ			ಎನ್ / ಎ							
3. ಬೇಸಿಗೆ			ಎನ್ / ಎ							
ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ										
ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು										

14. ಮನೆಯ ಆದಾಯ

ಎಸ್‌ಎಲ್ ನಂ	ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ)
1	ಕುಟುಂಬದ ಮೇಲೆ (ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ)	
2	ಆಫ್ ಫಾರ್ಮ್ (ವ್ಯಾಪಾರ/ಸಂಬಳ/ವ್ಯಾಪಾರ)	

15. ಯಾವುದಾದರೂ ಜಾನುವಾರು ಮಾಹಿತಿ (ಪಹಸು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇತರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು)

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ	ಖರೀದಿ/ಪಡೆಯಲಾದ ವರ್ಷ	ವೆಚ್ಚ (ರೂ)	ಪಶು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ/ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹಾಲು ಕೂಟ/ಮೊಟ್ಟೆ//ವಾರದ	ಪ್ರಾಣ ಉತ್ಪನ್ನ / ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳಿಂದ ಆದಾಯ ಪಡೆದ ಜಾನುವಾರು
1.	ಬರ ಪ್ರಾಣಿಗಳು				ಎನ್ / ಎ	
2	ಹಾಲುನಸುವ ದೇಸಿ-ಹಸು					
	ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೀಡ್ ಹಸು					
	ಸಿಂದಿ					
	ರೆಡ್ಡೇನ್					
	ಜರ್ಸಿ					
	ಎಮ್ಮೆಗಳು					
	ಮುರಾಹ್					
	ಸೂರ್ತಿ					
	ಪಂಡರಪುರಿ					
3.	ಕರುಗಳು ಮತ್ತು					
4.	ಕುರಿಗಳು					
5.	ಮೇಕೆ					
6.	ಕೋಳಿ (ಸ್ಥಳೀಯ)					
	ಕೋಳಿ (ಬ್ರಾಯ್ಲರ್)					
7.	ಹಂದಿಗಳು ಹೈಬ್ರಿಡ್					
	ಸ್ಥಳೀಯ					

16. ಸ್ವತ್ತುಗಳು/ಅಳವಡಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಸಂ.	ಖರೀದಿಸಿದ/ ನಿರ್ಮಿಸಿದ/ ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿದ ವರ್ಷ	ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ (ರೂ.)	ಹೊಣೆಗಾ ರಿಕೆಗಳು (ರೂ.)	ಸಾಲದ ವರ್ಷ	ಸಹಾ ಯಧನ (ರೂ.)	ಬಡ್ಡಿ ದರ (%)	ಮರುಪಾವತಿ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ನೇಮಕಾತಿಯಿಂ ದ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ (ರೂ.)
1	ಕಟ್ಟಡ (ಪಕ್ಕಾ)									ಎನ್ / ಎ
2	ಕಟ್ಟಡ (ಕಚಾ)									ಎನ್ / ಎ
3	ಜಾನುವಾರು ಶೆಡ್ (ಶಾಶ್ವತ)									ಎನ್ / ಎ
4	ಜಾನುವಾರು ಶೆಡ್ (ಅರೆ- ಶಾಶ್ವತ)									ಎನ್ / ಎ
5	ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ (.....ಎಚ್‌ಪಿ)									
6	ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ (... ಎಚ್‌ಪಿ)									
7	ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
8	ಸಿಂಪಡಿಸುವ ಯಂತ್ರ									
9	ಅಳವಡಿಸುತ್ತದೆ • ಎತ್ತಿನ ಬಂಡಿ • ದೇಶದ ನೇಗಿಲು ಇತರ ಸಣ್ಣ ಉಪಕರಣಗಳು									
10	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
11	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									

11	ಕೋಳಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
12	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
13	ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಐಷಾರಾಮಿ ವಸ್ತುಗಳು (ಮೊಪೆಡ್‌ಗಳು / ಬೈಕು / ಕಾರು, ಟಿವಿ, ಫ್ರಿಜ್, ಫೋನ್, ರೇಡಿಯೋ, ವಾಷಿಂಗ್ ಮೆಷಿನ್									

Part-B

1. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನೀವು ಯಾವ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತೀರಿ? (2015 ರಿಂದ 2019 ರವರೆಗೆ ಮಾತ್ರ)

ಜಾನುವಾರು	ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ (✓)	ವಿಧ/ವೈವಿಧ್ಯ/ತಳಿ	ಪಡೆದ ಲಾಭದ ವರ್ಷ	ಪ್ರಮಾಣ
ಹಸು				
ಎಮ್ಮೆ				
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				
ಕೋಳಿ				
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ				

2. ವಿನಂತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆಯೇ? (ಪ್ರಾಣಿಯ ಪ್ರಕಾರ) (✓)

ಹೌದು	ಸಂ	ತಿಳಿದಿಲ್ಲ / ನೆನಪಿಲ್ಲ

3. ಇಲ್ಲ ಎಂದಾದರೆ, ಯಾವ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ವಿಚಲನ ಸಂಭವಿಸಿದೆ

ವಿನಂತಿಸಿದ ಪ್ರಾಣಿ			ಪ್ರಾಣಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ			ವಿಚಲನಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳು
ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ (✓)	ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೈಬ್ರಿಡ್	ಪ್ರಮಾಣ	ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ (✓)	ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೈಬ್ರಿಡ್	ಪ್ರಮಾಣ	
ಹಸು			ಹಸು			
ಎಮ್ಮೆ			ಎಮ್ಮೆ			
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			
ಕೋಳಿ			ಕೋಳಿ			
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			

4. ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಎಷ್ಟು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ):- -----

5. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಕಾರಣಗಳು: (✓)

ಸಂಕೇತ	ಕಾರಣಗಳು	(✓)	ಸಂಕೇತ	ಕಾರಣಗಳು	(✓)
	ಸಬ್ಸಿಡಿ ಬೆಂಬಲದಿಂದಾಗಿ			ಮನೆಯ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪೂರಕ	
	ಸಾಕಷ್ಟು ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳು			ಉತ್ಪಾದನೆ ವರ್ಧನೆ / ಇಳುವರಿ	
	ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ			ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಸಲಹೆ	
	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೇಡಿಕೆ			ಕಡಿಮೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	
	ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯ			ಯಾವುದೇ ಇತರ (ಸ್ವ ಆಸಕ್ತಿ)	

6. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲ? (✓)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಅರಿವು	ಸಬ್ಲಿಡಿ ನಿಬಂಧನೆ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ	ಅಧಿಕ ಆದಾಯ
1	ಮತ್ತೊಬ್ಬ ರೈತ				
2	ರೇಡಿಯೋ/ಟಿವಿ				
3	ಪತ್ರಿಕೆ/ ಕರಪತ್ರ				
4	ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು / ಇಲಾಖೆ				
5	ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು / ಏಜೆಂಟ್‌ಗಳು				
6	ಎನ್ ಜಿ ಓ				
7	ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು/ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು				
8	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್				
9	ಬೇರೆ ಯಾವುದಾರು				

7. ನೀವು ಯಾವ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದೀರಿ? (✓)-ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್

ಸ್ಥಳೀಯ / ಗ್ರಾಮ	ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ) ಶಾಂಡೀಸ್	ಕುಟುಂಬ /ಸ್ನೇಹಿತರು	ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕೇಂದ್ರ/ಹ್ಯಾಚರಿ	ಇಲಾಖೆ ಸರಬರಾಜು	ಕೃಷಿಮೇಳ	ಮಧ್ಯವರ್ತಿ

8. ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮಗೆ ತಿಳಿದಿದೆಯೇ? ಅರಿವು/ಅರಿವಿಲ್ಲ

9. ಜಾಗೃತರಾಗಿದ್ದರೆ, ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನವನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ

10. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗಾಗಿ ನೀವು ಯಾರನ್ನಾದರೂ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ

11. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ/ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸ್ಥಾನವನ್ನು ದಯವಿಟ್ಟು ನಮೂದಿಸಿ.

12. ನೀವು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದೀರಾ?

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

13. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ , ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೀವು ಯಾವುದೇ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅಗತ್ಯ/ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದೀರಾ? (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ತಿಳಿದಿಲ್ಲ / ನೆನಪಿಲ್ಲ

14. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ ಅಗತ್ಯ / ಸಲಹೆಯನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ (✓)

ಸತ್ಯ	ವಯಸ್ಸು	ಆರೋಗ್ಯ	ಖರೀದಿಯ ಮೂಲಗಳು

15. ಆಯ್ಕೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ತಜ್ಞರು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ ನಿಮ್ಮೊಂದಿಗೆ ಬಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ?

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ತಿಳಿದಿಲ್ಲ / ನೆನಪಿಲ್ಲ

16. ಇಲಾಖೆ ನೀಡಿದ ಯಾವುದೇ ಆರಂಭಿಕ ಬೆಂಬಲ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜೊತೆಗೆ).

ಬೆಂಬಲದ ಪ್ರಕಾರ	ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ (✓)	ಪ್ರಮಾಣ (ಕೆಜಿ/ಸಂಖ್ಯೆ ಚೀಲಗಳು)	ಯಾವುದೇ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ್ದರೆ (ರೂ)
ಔಷಧ/ಲಸಿಕೆ			
ಮೇವು/ಮೇವು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ			

17. ನೀವು ಇಲಾಖೆ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪೋಸ್ಟ್ ಲಾಭದಾಯಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ್ದೀರಾ? (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

18. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ: (✓)

ಸಂಸ್ಥೆ	15 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ	1 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ	3 ತಿಂಗಳುಗಳು	6 ತಿಂಗಳುಗಳು	12 ತಿಂಗಳುಗಳು	ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಸೇವೆಗಳಿಲ್ಲ
ಇಲಾಖೆ						
ಸಂಸ್ಥೆಗಳು						

19. ಇಲಾಖೆ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ತೊಂದರೆಗಳು (ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯ):

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಹೌದು ಇಲ್ಲ
1.	ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿ ವಿಳಂಬ	
2.	ತೊಡಕಿನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು	
3.	ಸಬ್ಸಿಡಿ ಕ್ಲೈಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬ	
4.	ಮೇಯಿಸುವ ಭೂಮಿ/ಎಲೆ ಮೇವಿನ ಮಿತಿ (ಹಸು/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮಾತ್ರ)	
5.	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ಪ್ರವೇಶ (ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಮಾತ್ರ)	
6.	ಪುಷ್ಟೀಕರಿಸಿದ ಫೀಡ್ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಪ್ರವೇಶ (ಪ್ರಮಾಣ)	
7.	ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಸೌಲಭ್ಯದ ಸಕಾಲಿಕ ಲಭ್ಯತೆ	
8.	ಲಸಿಕೆ ಸೌಲಭ್ಯದ ಸಕಾಲಿಕ ಲಭ್ಯತೆ	
9.	ಅಸಮರ್ಪಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು	
10.	ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ	
11.	ಖಚಿತವಾದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಲಾಗದಿರುವುದು	
12.	ಇತರೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿ:	

20. ವೆಚ್ಚ/ಸಾಲ ಸಬ್ಸಿಡಿ ವಿವರಗಳು

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ	ಮಾಹಿತಿ
ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೆಸರು (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ)	
ಅರ್ಜಿಯ ವರ್ಷ	
ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾದ ವರ್ಷ	
ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	
ಬಡ್ಡಿ ದರ (%)	
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಕಾರ (ಸಹಕಾರಿ/ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ)	
ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಂದು ಬಾರಿ ಅಥವಾ ಕಂತು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ	
ಒಂದು ವೇಳೆ ಕಂತಿನ ಸಂ	
ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	
ಸಬ್ಸಿಡಿ ಪಡೆಯುವ ಅವಧಿ (ತಿಂಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)	
ಸಬ್ಸಿಡಿ ವಿತರಣಾ ವಿಧಾನ: (ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಚೆಕ್ ಫಾರ್ಮ್/ಎಜೆಂಟ್/ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್/ ತಿಳಿದಿಲ್ಲ)	
ಇಂದಿನವರೆಗೆ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	

21. ನೀವು ಯಾವುದೇ ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಯ ಒಮ್ಮುಖದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದೀರಾ: (ಹೌದು / ಇಲ್ಲ)
ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಘಟಕಗಳು	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯದ ಮೊತ್ತ (ರೂ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಘಟಕಗಳು	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯದ ಮೊತ್ತ (ರೂ)

22. ನೀವು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಥಿತಿ (ಭೇಟಿಯ ದಿನದಂದು) (✓)

ಪ್ರಸ್ತುತ		ಗಾಯಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ	ಮಾರಾಟವಾಗಿದೆ	ಸಾವು	ಸಾವಿಗೆ ಕಾರಣಗಳು	ಸಾವು ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಾಣಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು
ಪೋಷಕರು	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು					

23. ಒಂದು ವೇಳೆ ಮಾರಾಟವಾಗಿದೆ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ	ಮಾರಾಟದ ವರ್ಷ	ಪ್ರಮಾಣ	ಸ್ಥಳೀಯ/ಗ್ರಾಮ, ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ) / ಸ್ಯಾಂಡೀಸ್, ಕುಟುಂಬ/ಸ್ನೇಹಿತರು, ಖಾಸಗಿ ಏಜೆಂಟ್‌ಗಳು, ಕೃಷಿಮೇಳ	ಪಡೆದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಪೋಷಕರು / ವಯಸ್ಕರು				
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು				

24. ವಿಮಾ ವಿವರಗಳು ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ನೀವು ಆರೋಗ್ಯ ವಿಮೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

25. ಹಾಗಿದ್ದರೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ

ವರ್ಷ	ವಿಮೆಯ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ಪ್ರಮಾಣ	ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಮೊತ್ತ / ವರ್ಷ (ರೂ.)	ಇಂದಿನವರೆಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ಇಂದಿನವರೆಗೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.) (ಯಾವುದೇ ಸಾವು ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ)
ಪೋಷಕರು / ವಯಸ್ಕರು					
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು					

26. ನೀವು ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಗುಂಪುಗಳ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುವ ಪ್ರದೇಶ (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

27. ಹೌದಾದರೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು (✓)

ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು					
ವಾಣಿಜ್ಯಿಕ	ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು	ಹಾಲು ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು	ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು	ಬಳಕೆದಾರ ಗುಂಪುಗಳು	ಒಕ್ಕೂಟಗಳು

ಭಾಗ-ಸಿ- ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ) ಜಾನುವಾರುಗಳ ಇನ್ಸುಟ್ ಮತ್ತು ಔಟ್ಪುಟ್ ವಿವರಗಳು

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾ ಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಟೀಕೆಗ ಳು
ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಸಂ						
ಪ್ರಾಣಿಯ ವಯಸ್ಸು	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ						
ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಕರು	ಗಂಡು						
	ಹೆಣ್ಣು						
	ವಯಸ್ಸು						
ವೈವಿಧ್ಯ	ಸೃಳೀಯ/ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ವಿಧ						
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು					
		ಅಸ್ತಿತ್ವ ಅಥವಾ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಿಲ್ಲದ					
	ನಿರ್ಮಾಣದ ವರ್ಷ	ವರ್ಷ					
	ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ವಿಧ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ					
	ಗೋಶಾಲೆಯ ಮೌಲ್ಯ	ರೂ					
	ಮೇವು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ					
	ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಂದು ತಿಂಗಳು/3-6 ತಿಂಗಳು/6-12 ತಿಂಗಳು					
ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯ	ತೆರೆದ	ಎನ್/ಎ		ಎನ್/ಎ			

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾ ಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಟೀಕೆಗ ಳು
ವಿಧ	ಮೇಯಿಸುವಿಕೆ/ ಕಟ್ಟಿ ಹಾಕಿ ಆಹಾರವನ್ನು ನೀಡುವುದು							
ಮೇವು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆ								
ಮುಂಗಾರು ಮಳೆ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ ತಯಾರಿ)	ಕ್ಲಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗ ಳು						
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಒಣ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ತೇವಗೊಳಿಸಿ ದ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ತೇವಗೊಳಿಸಿ ದ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ಹಿಂಗಾರು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ ತಯಾರಿ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾ ಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಟೀಕೆಗ ಳು
ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ಒಣ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ತೇವಗೊಳಿಸಿ ದ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ತೇವಗೊಳಿಸಿ ದ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ಬೇಸಿಗೆ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ ತಯಾರಿ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು					
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು					
	ಒಣ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು					
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು					
	ತೇವಗೊಳಿಸಿ	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು					

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾ ಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಟೀಕೆಗ ಳು
	ದ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)						
	ತೇವಗೊಳಿಸಿ ದ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾ ಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು					
ಆಹಾರ ಆವರ್ತನ	ಹಾಲುಣಿಸುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಸಂ. ಬಾರಿ /ದಿನ					
	ಹಾಲುಣಿಸದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಸಂ. ಬಾರಿ /ದಿನ					
ಕಾರ್ಮಿಕರು							
ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಪುರುಷ	ಸಂ./ತಿಂಗಳು					
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು					
ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಪುರುಷ	ಸಂ./ತಿಂಗಳು					
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು					
ಆರೋಗ್ಯ	ತಳಿ	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀ ಯ ಸೇವೆಗಳು	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ಔಷಧ/ಲಸಿಕೆ	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ					
ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾದ							
ಹಾಲುಣಿಸುವ ಅವಧಿ	ಹಾಲುಕರೆಯು ವ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಸಂಖ್ಯೆ ತಿಂಗಳುಗಳು / ವರ್ಷ					
ಮುಖ್ಯ/ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ	ಹಾಲು (ಆರಂಭಿಕ ಅವಧಿ)	ಲೀಟರ್ / ದಿನ					
	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ					

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾ ಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಟೀಕೆಗ ಳು
(ಮಧ್ಯ ಅವಧಿ)							
ಹಾಲು (ಅಂತ್ಯ ಅವಧಿ)	ಲೀಟರ್ / ದಿನ						
ಮೊಸರು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ						
ತುಪ್ಪ	ಕೆಜಿ/ತಿಂಗಳು						
ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಟನ್/ವರ್ಷ						
ಉಪ- ಉತ್ಪನ್ನ/ಉತುವಿನ ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಸ್ವಯಂ-ಬಳಕೆಗಾಗಿ (ಕ್ಯೂಟಿ) ಇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ					
	ಮೊಸರು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ					
	ತುಪ್ಪ	ಕೆಜಿ/ತಿಂಗಳು					
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಟನ್/ವರ್ಷ					
	ಸಗಣೆ	ಕೆಜಿ / ವಾರ					
ಪೂರೈಸುವಿಕೆಯ ಆವರ್ತನ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಹಾಲು	ಬಾರಿ/ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ಮೊಸರು	ಬಾರಿ/ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ತುಪ್ಪ	ಬಾರಿ/ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಬಾರಿ/ವಾರದ ಸಂಖ್ಯೆ					
ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ಯೂಟಿ) ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ/ ಉತ್ಪನ್ನ	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ					
	ಮೊಸರು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ					
	ತುಪ್ಪ	ಕೆಜಿ/ತಿಂಗಳು					
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಟನ್/ವರ್ಷ					
	ಹಸುವಿನ ಸಗಣೆ ಸ್ಥಿತಿ	ಲೀಟರ್ /ವಾರ					

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾ ಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಟೀಕೆಗ ಳು
ವ್ಯಾಪಾರ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರ								
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ/ ಸ್ವಂತ/ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ		ಎನ್/ ಎ				
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ		ಎನ್/ ಎ				
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್/ತರಬೇ ತಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇ ಬ್ಬರೂ		ಎನ್ / ಎ				
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇ ಬ್ಬರೂ		ಎನ್ / ಎ				
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ / ತರಬೇತಿಯ ಆವರ್ತನ	ಹಾಲು	ಪ್ರತಿದಿನ						
	ಮೊಸರು	ದೈನಂದಿನ / ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ / ಮಾಸಿಕ						
	ತುಪ್ಪ	ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ಮಾ ಸಿಕ						
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ಮಾ ಸಿಕ						
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ						
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ/> 2 ಕಿಮೀ ರೇಡಿಯೋಗಳು						

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾ ಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗ ಳು	ಟೀಕೆಗ ಳು
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಯಾವುದಾದರೂ ಆಯೋಗದ ವೆಚ್ಚ	ಸಂ.						
ಯಾವುದೇ ಇತರ ವೆಚ್ಚ	ರೂ						
ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು	ರೂ						
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ರೂ/ವರ್ಷ						
ಮುಖ್ಯ ಉಪಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ರೂ/ವರ್ಷ						
ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ - ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ)	ರೂ/ವರ್ಷ						

ಭಾಗ-ಸಿ- ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ- ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ) ಜಾನುವಾರುಗಳ ಇನ್ಸುಟ್ ಮತ್ತು ಔಟ್ಪುಟ್ ವಿವರಗಳು

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ	ಗಂಡು	ಸಂ.						
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.						
ವಯಸ್ಸಿನ ವರ್ಗೀಕರಣ	ಗಂಡು	ವಯಸ್ಸು						
	ಹೆಣ್ಣು	ವಯಸ್ಸು						
ಯಾವುದೇ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು ಹೌದಾದರೆ ಪಡೆದಿದ್ದರೆ ಹೌದು	ಗಂಡು	ಸಂ.						
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.						
	ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು	ವಯಸ್ಸು						
ವೈವಿಧ್ಯ		ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ವಿಧಗಳು		ಎನ್ / ಎ				
ಸತ್ಯದ ಹೆಸರು		ವಿಧಗಳು ಹೆಸರು						
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ	ಮೇಕೆ/ಕುರಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು						
		ಅಸ್ತಿತ್ವ ಅಥವಾ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಿಲ್ಲದ						
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ನಿರ್ಮಾಣದ ವರ್ಷ	ವರ್ಷ						
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ವಿಧ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಸಾಗಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾದ						
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ಮೌಲ್ಯ	ರೂ						
	ಮೇವು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ						
	ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಂದು ತಿಂಗಳು/3-6 ತಿಂಗಳು/6-12 ತಿಂಗಳು						
ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಧ	ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸುವಿಕೆ /	ಎನ್/ಎ		ಎನ್/ಎ				

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
	ಸ್ವಲ್ಪ ಫೀಡಿಂಗ್							
	ಇನ್ಸುಟ್							
	ಫೀಡ್ ಮತ್ತು ಮೇವು							
ಮಾನ್ಯೂನ್	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಬಣ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಬಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ರಬ್ಬಿ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಆರ್ಡ್ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಬಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ಬೇಸಿಗೆ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
	(ಸ್ವಂತ)							
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಆದ್ರ್ವ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು						
ಆಹಾರ ಅವರ್ತನ	ಹಾಲುಣಿಸುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	N ಬಾರಿ/ದಿನ						
	ಹಾಲುಣಿಸದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	N ಬಾರಿ/ದಿನ						
ಕಾರ್ಮಿಕರು								
ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು						
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು						
ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು						
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು						
ಆರೋಗ್ಯ	ತಳಿ	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ						
	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ						
	ಔಷಧ/ಲಸಿಕೆ	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ						
ಔಟ್ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗಿದೆ								
ಜನನ ದರ		ಸಮಯಗಳಿಲ್ಲ /						

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
		ಒಂದು ವರ್ಷ						
ಒಡ ಹುಟ್ಟಿದ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ	ಪುರುಷ	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ/ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ						
	ಹೆಣ್ಣು	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ/ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ						
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ ವಯಸ್ಸು	1-2 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ						
	2-4 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ						
	4-6 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ						
	> 6 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ						
ಹಾಲುಣಿಸುವ ಅವಧಿ		ತಿಂಗಳುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ/ಋತು						
ಮುಖ್ಯ/ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ	1-2 ತಿಂಗಳು ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ						
	2-4 ತಿಂಗಳು ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ						
	4-6 ತಿಂಗಳು ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ						
	ಭೇಟಿ > 6 ತಿಂಗಳು	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ						
	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ /ಮೇಕೆ/ಕುರಿ						
	ಉಣ್ಣೆ	ಕೊಯ್ಲು/ಕುರಿ ಅಥವಾ ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ						
	ಉಣ್ಣೆ	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ ಅಥವಾ						

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
	ಮೇಕೆ/ಒಂದು ಬಾರಿ						
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ					
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉಪ-ಉತ್ಪನ್ನ / ಋತುವಿನಿಂದ ಸ್ವಯಂ-ಬಳಕೆಗಾಗಿ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) ಇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ	ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಕೆಜಿ / ವಾರ					
	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ /ಮೇಕೆ/ಕುರಿ					
	ಉಣ್ಣೆ	ಕೆಜಿ / ವಾರ					
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ					
ಪೂರೈಸುವಿಕೆಯ ವಿಧಗಳು (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಸಂಖ್ಯೆ/ಬಾರಿ/ವಾರದ					
	ಹಾಲು	ಸಂಖ್ಯೆ /ಬಾರಿ/ದಿನದ					
ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ/ಉತ್ಪನ್ನ	1-2 ತಿಂಗಳು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಸಂ./ಋತು					
	2-4 ತಿಂಗಳು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಸಂ./ಋತು					
	4-6 ತಿಂಗಳು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಸಂ./ಋತು					
	ಭೇಟಿ > 6 ತಿಂಗಳು	ಸಂ./ಋತು					
	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ					
	ಉಣ್ಣೆ	ಕೆಜಿ / ಒಂದು ಬಾರಿ					
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ					
ವ್ಯಾಪಾರ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರ							

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ				
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹಾಲು, ಉಣ್ಣೆ, ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್/ಎ				
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್/ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್/ಎ				
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹಾಲು, ಉಣ್ಣೆ, ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್/ಎ				
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ತರಬೇತಿ ಆವರ್ತನ	ಮಾಂಸ	2 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 4 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 6 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 8 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 12 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ						
	ಹಾಲು	ದೈನಂದಿನ/ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ						
	ಉಣ್ಣೆ	2 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 4 ಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 6 ಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 8 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 12 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ,						
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ಮಾಸಿಕ						
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/						

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
	ಉತ್ಪನ್ನ (ಮೀಟ್)	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, 2-5 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, > 5 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ						
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹಾಲು, ಉಣ್ಣೆ, ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಡೋಲ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ/> 2 ಕಿಮೀ ರೇಡಿಯೋಗಳು						
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಆಯೋಗದ ವೆಚ್ಚ		ಸಂ.						
ಯಾವುದೇ ಇತರ ವೆಚ್ಚ		ರೂ						
ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು		ರೂ						
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ		ರೂ/ವರ್ಷ						
ಮುಖ್ಯ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ		ರೂ / ವರ್ಷ						
ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ -ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ)		ರೂ/ವರ್ಷ						

ಭಾಗ-ಸಿ- ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ- ಹಂದಿಮರಿ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ) ಜಾನುವಾರುಗಳ ಇನ್ಸುಟ್ ಮತ್ತು ಔಟ್ಪುಟ್ ವಿವರಗಳು

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)			ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	ಗಂಡು	ಸಂ.					
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.					
ವಯಸ್ಸಿನ ವರ್ಗೀಕರಣ	ಗಂಡು ವಯಸ್ಕ	ಸಂ.					
	ಹೆಣ್ಣು ವಯಸ್ಕ	ಸಂ.					
ಮರಿಗಳು ಸಂಭವಿಸಿದರೆ	ಗಂಡು ಮರಿಗಳು	ಸಂ.					
	ಹೆಣ್ಣು ಮರಿಗಳು	ಸಂ.					
	ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಕ	ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಕ					
ವೈವಿಧ್ಯ		ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ವಿಧ		ಎನ್/ಎ			
ವಿಧಗಳ ಹೆಸರು		ವಿಧಗಳ ಹೆಸರು					
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ	ಹಂದಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವ ಅಥವಾ ನಿರ್ಗಮನ					
	ನಿರ್ಮಾಣದ ವರ್ಷ	ವರ್ಷ					
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಗಳು ವಿಧ	ಪೆರ್ಮ್ / ಸೆಮಿ ಪೆರ್ಮ್ / ಪೋರ್ಟಬಲ್					
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಗಳು ಮೌಲ್ಯ	ರೂ					
ಮೇವು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ					
	ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ	ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ					
ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ		ಒಂದು ತಿಂಗಳು/3-					

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)			ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
	ಪ್ರಮಾಣ	6 ತಿಂಗಳು/6-12 ತಿಂಗಳು						
ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಧ	ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ ಮೇಯಿಸುವಿಕೆ/ ಸ್ಪಾಲ್ ಫೀಡಿಂಗ್	ಎನ್/ಎ		ಎನ್/ಎ				
ಇನ್ಸುಟ್								
ಫೀಡ್ ಮತ್ತು ಮೇವು								
ಮುಂಗಾರು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು/ ಮೇವು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ) - ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ) ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
ಹಿಂಗಾರು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)			ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ			
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು/ ಮೇವು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ) - ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ) ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು						
ಬೇಸಿಗೆ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು					
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು					
	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು/ ಮೇವು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು					
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ) - ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು					
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ) ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು					
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು					
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು					
ಹಾಲುಣಿಸುವ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ						

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)			ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
ಆಹಾರ ಆವರ್ತನ	ಸಮಯದಲ್ಲಿ	/ದಿನದ						
	ಮುಂಗಾರು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ						
	ಚಳಿಗಾಲ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ						
	ಬೇಸಿಗೆ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ						
	ವಯಸ್ಕ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ						
	ಮಗು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ						
ಕಾರ್ಮಿಕರು								
ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು						
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು						
ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು						
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು						
ಆರೋಗ್ಯ	ತಳಿ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ						
	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ						
	ಔಷಧ/ಲಸಿಕೆ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ						
ಔಟ್‌ರೀಚ್ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗಿದೆ								
ಜನನ ದರ		ಸಮಯಗಳಿಲ್ಲ / ಒಂದು ವರ್ಷ						
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಯೋಜನ	ಪುರುಷ	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ/ ಹಂದಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ						

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)			ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ								
	ಹೆಣ್ಣು	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ/ ಹಂದಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ						
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ ವಯಸ್ಸು	1-2 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ						
	2-4 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ						
	4-6 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ						
	> 6 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ						
ಮುಖ್ಯ/ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ	1-2 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಹಂದಿ						
	2-4 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಹಂದಿ						
	4-6 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಹಂದಿ						
	6 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಹಂದಿ						
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ						
ಸ್ವಯಂ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ (Qt)	ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ / ವಾರ						
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ						
ಪೂರೈಸುವಿಕೆಯ ಆವರ್ತನ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ವಾರದ						
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವಾರದ						

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)			ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕೂಟಿ) ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ/ಉತ್ಪನ್ನ	1-2 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಸಂ./ಉತು						
	2-4 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ ಮಾಡಿ	ಸಂ./ಉತು						
	4-6 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಸಂ./ಉತು						
	6 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಸಂ./ಉತು						
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ						
ವ್ಯಾಪಾರ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರ								
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ/ಸ್ವಂತ /ಮಧ್ಯಮವ್ಯಕ್ತಿ/ಸ್ಥಳೀ ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್/ಎ				
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ/ಸ್ವಂತ/ ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್/ಎ				
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್/ತರಬೇ ತಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬ ರೂ		ಎನ್/ಎ				
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹೊಲದ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬ ರೂ		ಎನ್/ಎ				

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಸಾಕಣೆ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)			ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ			
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಟೀಕೆಗಳು
	ಗೊಬ್ಬರ)						
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ / ತರಬೇತಿಯ ಆವರ್ತನ	ಮಾಂಸ	2 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 4 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 1, 6 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 1, 8 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 1, 12 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 1					
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ಮಾಸಿಕ					
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, 2-5 ಕಿಮೀ, > 5 ಕಿಮೀ					
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/<2ಕಿ ಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ/>2ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ,					
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಆಯೋಗದ ವೆಚ್ಚ	ಸಂ.						
ಯಾವುದೇ ಇತರ ವೆಚ್ಚ	ರೂ						
ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು	ರೂ						
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ರೂ/ವರ್ಷ						
ಮುಖ್ಯ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ರೂ/ವರ್ಷ						
ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ -ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ)	ರೂ/ವರ್ಷ						

ಭಾಗ-ಸಿ- ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ- ಕೋಳಿ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ (ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ) ಜಾನುವಾರುಗಳ ಇನ್ಸುಟ್ ಮತ್ತು ಔಟ್ಪುಟ್ ವಿವರಗಳು

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕೋಳಿ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು	ಗಂಡು	ಸಂ.						
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.						
ವಯಸ್ಸು (ವಾರಗಳಲ್ಲಿ)	ಗಂಡು	ಸಂ.						
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.						
ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದ್ದ ಗುಂಪು ಸಂಖ್ಯೆ		ಸಂ.						
ವೈವಿಧ್ಯ		ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ವೈವಿಧ್ಯ		ಎನ್/ಎ				
ವೈವಿಧ್ಯ ಹೆಸರು		ವೈವಿಧ್ಯ ಹೆಸರು						
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ	ಕೋಳಿ ಶೆಡ್	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು						
	ನಿರ್ಮಾಣದ ವರ್ಷ	ವರ್ಷ						
	ಕೋಳಿ ಶೆಡ್ ವಿಧ	ಶಾಶ್ವತ/ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ/ಪೋರ್ಟಬಲ್/ಹಿತ್ತಲು						
	ಕೋಳಿ ಶೆಡ್ ಮೌಲ್ಯ	ರೂ						
	ಮೇವು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಶಾಶ್ವತ/ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ/ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ						
ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಂದು ತಿಂಗಳು/3-6 ತಿಂಗಳು/6-12 ತಿಂಗಳು							
ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯ	ಓಪನ್	ಎನ್/ಎ		ಎನ್/				

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕೋಳಿ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ವಿಧ	ಫೀಡ್/ಸ್ವಾಲ್ ಫೀಡಿಂಗ್			ಎ				
ಇನ್ಸುಟ್								
ಫೀಡ್ ಮತ್ತು ನೀರು / ಬ್ಯಾಚ್								
@ 8 ನೇ ವಾರದ ವಯಸ್ಸು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ನೀರು	ಲೀಟರ್ / ಬ್ಯಾಚ್						
16 ವಾರಗಳು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ನೀರು	ಲೀಟರ್ / ಬ್ಯಾಚ್						
ವಯಸ್ಕ (20-24 ವರ್ಷಗಳು)	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕೋಳಿ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್					
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್					
	ನೀರು	ಲೀಟರ್ / ಬ್ಯಾಚ್					
ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ							
ಆಹಾರ ಆವರ್ತನ/ಬ್ಯಾಚ್	ಫೀಡ್ @ 8 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದಿನದ					
	ಫೀಡ್ @ 16 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದಿನದ					
	ಫೀಡ್ @ 25-20 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದಿನದ					
	ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ						
	ನೀರು @ 8 ನೇ ವಾರ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದಿನದ					

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕೋಳಿ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ವಯಸ್ಸು						
	ನೀರು -@ 16 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ					
	ನೀರು-@ 25-20 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ					
	ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ						
ಶಕ್ತಿಯ ಬಳಕೆ	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ/ಮಾಸಿಕ ಬಳಕೆ					
ಕಾರ್ಮಿಕರು / ಬ್ಯಾಚ್							
	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು					
ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು					
	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು					
ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು					
	ಹೆಣ್ಣು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ					
ಆರೋಗ್ಯ/ಬ್ಯಾಚ್							
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು		ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ					
ಔಷಧ/ಲಸಿಕೆ		ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ					
ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ		ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಚ್‌ಗೆ ಸಾವಿನ ಸಂಖ್ಯೆ					
ಔಟ್‌ಪುಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆ/ಬ್ಯಾಚ್							

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕೋಳಿ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಮುಖ್ಯ/ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಬ್ಯಾಚ್						
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
ಮುಖ್ಯ/ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಆವರ್ತನ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಬ್ಯಾಚ್						
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉಪ-ಉತ್ಪನ್ನ / ಋತುವಿನಿಂದ ಸ್ವಯಂ-ಬಳಕೆಗಾಗಿ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) ಇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಬ್ಯಾಚ್						
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
ಪೂರೈಸುವಿಕೆಯ ಆವರ್ತನ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ದಿನ						
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ / ವಾರ						
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ಬ್ಯಾಚ್						
ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ/ಉತ್ಪನ್ನ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಬ್ಯಾಚ್						
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್						
ವ್ಯಾಪಾರ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರ								
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್	ಮೊಟ್ಟೆ	ಕೂಪ್-ಸೊಸೈಟಿ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ		ಎನ್ / ಎ				

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಯೋಜನೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕೋಳಿ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
		/ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)						
	ಚಿಕನ್	ಕೂಪ್-ಸೊಸೈಟಿ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ				
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೂಪ್-ಸೊಸೈಟಿ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ				
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್/ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್ / ಎ				
	ಚಿಕನ್	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ						
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ						
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊಟ್ಟೆ	ದೈನಂದಿನ/ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/						
	ಚಿಕನ್	ದೈನಂದಿನ/ ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ ಮಾಸಿಕ						
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ದೈನಂದಿನ/ ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ ಮಾಸಿಕ						
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, 2-5 ಕಿಮೀ, > 5 ಕಿಮೀ						
	ಚಿಕನ್	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, 2-5 ಕಿಮೀ, > 5 ಕಿಮೀ						
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ/> 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ.						

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದ ಮೊದಲು (ಯಾವುದೇ ಕೋಳಿ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ)				ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ನಂತರ		
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಆಯೋಗದ ವೆಚ್ಚ	ರೂ						
ಯಾವುದೇ ಇತರ ವೆಚ್ಚ	ರೂ						
ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು	ರೂ/ವರ್ಷ						
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ರೂ / ವರ್ಷ						
ಮುಖ್ಯ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ರೂ/ವರ್ಷ						
ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ							

ಭಾಗ-ಸಿ

ತರಬೇತಿ

1. ನೀವು ಯಾವುದೇ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದೀರಾ (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

- a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ , ತರಬೇತಿಯನ್ನು (✓)

ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	ಇಲಾಖೆ	ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು / ಒಕ್ಕೂಟಗಳು	ಇತರೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿ

- b. ಹೌದಾದರೆ, ನೀವು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ನಿಮಗೆ ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ತರಬೇತಿ
ನೀಡಲಾಗಿದೆ (✓)

1 -ಬಾರಿ	2-3 ಬಾರಿ	3-5 ಬಾರಿ	ಐದು ಬಾರಿ ಮೇಲೆ

2. ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾದವರು ಯಾರು? (✓)

ಜಾನುವಾರು ಮಾಲೀಕರು	ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರು (ಮಾಲೀಕರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)	ಮಕ್ಕಳು (>20 ವರ್ಷಗಳು)

3. ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವರ್ಷದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ವರ್ಷ	ಸ್ಥಳಗಳು	ಅವಧಿ (ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)	ನಿಮ್ಮ ಸ್ಥಳಗಳಿಂದ ದೂರ
2015-16 ರ ಮೊದಲು			
2015-16			
2016-17			
2017-18			
2018-19			

4. ತರಬೇತಿಯ ಅವಧಿ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿದೆಯೇ (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

5. ತರಬೇತಿಯ ಸಮಯೋಚಿತತೆ / ಕಾಲೋಚಿತತೆ (✓)

ಅನುಕೂಲಕರ	ಅನಾನುಕೂಲ

6. ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಯಿತು (✓)

ಗುಂಪು	ವೈಯಕ್ತಿಕ

7. ಇದು ವಸತಿ ತರಬೇತಿಯಾಗಿದೆಯೇ? (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

8. ತರಬೇತಿಯ ವಿಧಾನ ಯಾವುದು? (✓)

ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ	ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ಪ್ರದರ್ಶನ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ/ ಬಹಿರಂಗ ಭೇಟಿ	ಇವೆಲ್ಲ

9. ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯಿಂದ ತೃಪ್ತಿ (✓)

ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಬಡವ

10. ತರಬೇತಿ ವಿವರಗಳು

ಪರಿವಿಡಿ		ಒಳಗೊಂಡಿದೆ	ತರಬೇತಿಯ
ಉದ್ದೇಶಿತ ಜಾಹೀರಾತು ವಿಷಯವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ	ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ		
	ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ		
	ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ತಂತ್ರಗಳು		
	ಫೀಡ್ / ಮೇವು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತದೆ		
	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ		
	ಆರೋಗ್ಯ, ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್/ಔಷಧಿ		
	ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ		
	ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ: ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಲೆಗಳ		
	ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ		
	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಶೆಡ್‌ಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ		
	ದಾಖಲೆ		
ಯಾವುದೇ ಇತರರು			

11. ನಿಮಗೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ (ಕೈಪಿಡಿಗಳು, ಕರಪತ್ರಗಳು, ಪುಸ್ತಕಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ (✓)

ಪುಸ್ತಕ/	ಲೀಫ್ ಲೆಟ್ಸ್/	ಕರಪತ್ರ	ಕೈಪಿಡಿ	ಯಾವುದೇ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಲ್ಲ

12. ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

13.) ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಉಲ್ಲೇಖ ವಸ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ✓ತೃಪ್ತಿ

ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಕಳಪೆ	ನೀಡಿಲ್ಲ

14. ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯಿಂದ ತೃಪ್ತಿ (✓)

ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಕಳಪೆ

15. ತರಬೇತಿಯ ನಂತರ ಅವರು ನಿಮ್ಮ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆಯೇ? (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ನೆನಪಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ

16. ತರಬೇತಿಯು ನಿಮಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿದೆಯೇ? (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

17. ತರಬೇತಿಯ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಉಪಯುಕ್ತತೆ (✓)

ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಸುಧಾರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ

18. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನಂತರ ನಿಮ್ಮ ಜ್ಞಾನ / ಕೌಶಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸುಧಾರಣೆ ಇದೆಯೇ (✓)

ಬಡವ	ಮಾಧ್ಯಮ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು

19. ಯೋಜನೆಯ ಸ್ವೀಕಾರ (✓)

ಕಳಪೆ	ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು	ಅತ್ಯುತ್ತಮ

20. ಹಾಜರಾಗಲು ಬಯಸುವಿರಾ , ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದರೆ (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

21. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯೋಜನ (ಅವುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ):

a. -----

b. -----

22. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಸಲಹೆ ಇದೆಯೇ? (ಅವುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ)

a. -----

b. -----

23. ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಆದಾಯದಿಂದ ನೀವು ತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದೀರಾ?

c. ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ

ಹೌದಾದರೆ, ನೀವು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ----- ರೂ

ಜಾನುವಾರು ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:

1. ಯಾವ ರೀತಿಯ ಪ್ರಾಣಿಯು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯವನ್ನು ತರುತ್ತದೆ? ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ
1,2,3,4 ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ-- ಕುರಿ/ ಆಡು:---- ಹಂದಿಮರಿ :--- ಕೋಳಿ:---
2. ಹೊಸ/ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ (ಎಕರೆ)-----
3. ಸಾಮಾನ್ಯ ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ: ಹೆಚ್ಚು ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
4. ಮನೆಯ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕಗಳು: ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
5. ಮನೆಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ: ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
6. ನಿರ್ಣಾಯಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ-2, ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ -2
7. ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್: ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
8. ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮೇಲಿನ ಹೂಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿತ %:- ---

ಸಾಮಾಜಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:

- a. ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲ: ----%
- b. ಮನೆಯ ಸಾಕ್ಷರತೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುವ / ಮರುಸೇರ್ಪಡೆ %) : ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
- c. ಮಕ್ಕಳ ಶಾಲೆ/ಕುಟುಂಬದ ಆರೋಗ್ಯ/ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ವಸ್ತುಗಳಿಗೆ ನೀವು ಎಷ್ಟು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ
a. ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ----- ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಲಾಭದ ನಂತರ-----
- d. ನೀವು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮೊದಲು ನೀವು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಆಹಾರದ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸಿದ್ದೀರಾ?
ಹೌದು-1 ಸಂ-2
a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಆಹಾರದ ಕೊರತೆಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ಯಾವುದು? -----
- e. ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನದ ಮಾರಾಟದಿಂದ ನೀವು ಖರೀದಿಸಬಹುದಾದ ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಯಾವುವು, ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮೊದಲು ನೀವು ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ?
- f. ಕಡಿಮೆಯಾದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಗಳು (ಸ್ವಂತ): ಹೌದು-1, ಸಂ-2
- g. ಕಡಿಮೆಯಾದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಗಳು (ಇತರರು): ಹೌದು-1, ಸಂ-2
- h. ಜಾನುವಾರುಗಳು ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತವೆಯೇ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳು ನಿಮಗೆ ಪೂರೈಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ನಿಮ್ಮ ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಅಗತ್ಯಗಳು ಯಾವುವು? ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ --ವೈದ್ಯಕೀಯ ವೆಚ್ಚಗಳು -- ಆಹಾರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು -- ಬಟ್ಟೆ-- ಇತರೆ--
- b. ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಆದಾಯದಿಂದ ನೀವು ತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು-1, ಸಂ-2
a. ಹೌದಾದರೆ, ನೀವು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ಪಡೆದಿದ್ದೀರಿ----- ರೂ
- i. ನೀವು ಯಾವ ರೀತಿಯ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು (ಚರ/ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ) ಗಳಿಸಿದ್ದೀರಿ? ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ
- j. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ನೀವು ಹೊಂದಬಹುದಾದ ಪ್ರಮುಖ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಯಾವುವು ? ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು----- ಮನೆ ----- ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ವಸ್ತುಗಳು----- ಇತರೆ----- ಸೂಚಿಸಿ---

ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆಸ್ತಿ (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಮಾತ್ರ)

a. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ (ಜಾನುವಾರು ಲಾಭದ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ನೀರಾವರಿ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೊದಲು)			ನೀರಾವರಿ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೊದಲು)			ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಂತರ)			ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಂತರ)		
ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ /ಎಕರೆ)	ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ /ಎಕರೆ)	ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ /ಎಕರೆ)	ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ / ಎಕರೆ)
ಮುಂಗಾರು											
ಹಿಂಗಾರು											
ಬೇಸಿಗೆ											
ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ											

b. ನೀವು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ---

a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಎಷ್ಟು ದೂರದಲ್ಲಿದೆ? ಹತ್ತಿರ--- ದೂರ----- ಬಹಳ ದೂರ-----

c. ಬ್ರೌಸಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಸಮಯ: -----

d. ನಿಮ್ಮ ಮೇಕೆಗಳಿಗೆ ಯಾವ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವಿನ ಕೊರತೆ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯನ್ನು ನೀವು ಎದುರಿಸುತ್ತೀರಿ (✓)

ಪ್ರಮಾಣ	ಜನವರಿ	ಫೆಬ್ರವರಿ	ಮಾರ್ಚ್	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಅಕ್ಟೋಬರ್	ನವೆಂಬರ್	ಡಿಸೆಂಬರ್
ಕೊರತೆ												
ಅಧಿಕ												

e. ಜಾನುವಾರುಗಳು ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಇತರ ಜಾನುವಾರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಾನ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆಯೇ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ---

f. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಇದೆ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ---

a. ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಏಕೆ? -----

g. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯಲು ಸಾಕಷ್ಟು ನೀರು ಇದೆ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ-----

a. ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಕಾರಣವೇನು? -----

h. ನೀವು ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಕುಡಿಸುತ್ತೀರಿ? -----

i. ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಕೊರತೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ನೀವು ಏನು ಮಾಡುತ್ತೀರಿ?

ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ (ಉದಾ ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ, ಎರೆಹುಳು ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶ)

1. _____
2. _____

ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು (ಮಾನವ ದಿನಗಳು/ಋತು):

ಚಟುವಟಿಕೆ ಹಂತ		ಮೊದಲು			ನಂತರ		
		ಮುಂಗಾರು	ಹಿಂಗಾರು	ಬೇಸಿಗೆ	ಮುಂಗಾರು	ಹಿಂಗಾರು	ಬೇಸಿಗೆ
ಹಾಲುಕರೆಯುವ ಪೂರ್ವ	ಕುಟುಂಬ						
	ನೇಮಕ						
ಹಾಲುಕರೆಯುವ ನಂತರ	ಕುಟುಂಬ						
	ನೇಮಕ						

ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ

1. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಬಗ್ಗೆ (ಕ್ಷೇತ್ರ ಗಣತಿದಾರರಿಂದ ವೀಕ್ಷಣೆ)

- ಜಾನುವಾರುಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಆರೋಗ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲೆ UID/ಟ್ರೇಡ್ ಮಾರ್ಕ್ ಇರುವಿಕೆ ಹೌದಾದರೆ ಎಷ್ಟು: ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ -2
- ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಮೇವು ಲಭ್ಯತೆ : ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ರೈತರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3

2. ರೈತರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು (ರೈತರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ)

- ರೈತರು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ಆಯ್ಕೆ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ?

ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ

1. _____
2. _____

ಕುರಿ/ಆಡು

1. _____
2. _____

ಕೋಳಿ

1. _____
2. _____

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ

1. _____
2. _____

• ಕೋಳಿ

1. _____
2. _____

- ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ಬಂಧವೇನು?

1. _____
2. _____

- ಫೀಡ್/ಮೇವಿನ ಒಳಹರಿವುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ನೀವು ಸುಲಭ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ-2
 - ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು/ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ನೀವು ಉತ್ತಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ-2
 - ಬೆಲೆ/ಆತಿಥ್ಯ/ಕೈಸಾಲಗಳ ಪ್ರವೇಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ನೀವು ಯಾವ ಏಜೆನ್ಸಿಯನ್ನು ಬಯಸುತ್ತೀರಿ ? ಹಳ್ಳಿಯ ವ್ಯಾಪಾರಿ / ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / ದೂರದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು
 - ನಿಮ್ಮ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ನೀವು ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ-2
 - ಹೌದಾದರೆ: ಪ್ರಕಾರ----- ಸಂಖ್ಯೆಗಳು-----
 - ನೀವು ಯಾವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತೀರಿ: ಸಬ್ಸಿಡಿ-1, ಸಾಲ-2, ತಾಂತ್ರಿಕ -3
 - ನಿಮ್ಮ ರಚನೆಗಳನ್ನು ನೋಡಿ ಎಷ್ಟು ರೈತರು ಪುನರಾವರ್ತಿಸಿದ್ದಾರೆ: ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ-----
 - ನೀವು ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಇತರರಿಗೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲು ಬಯಸುವಿರಾ: ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ -2
 - ನೀವು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ/ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್‌ಗೆ ಸುಲಭ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
 - ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇಕಡಾವಾರು: -----
2. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಉತ್ತಮ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಲಹೆ (ರೈತ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ) :
- ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮರುಪರಿಚಯಿಸಿದರೆ, ಇನ್‌ಪುಟ್ ವೆಚ್ಚದ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು ನೀವು ಸಿದ್ಧರಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಕಾರಣಗಳೇನು- -
1. _____
 2. _____
- ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಎಷ್ಟು ಮಟ್ಟಿಗೆ (% ನಲ್ಲಿ) ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೀಡಬಹುದು?:: -----
 - ಪ್ರದೇಶದ ಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಲಿಂಗ್‌ನ ಸಡಿಲಿಕೆ: ಮೂಲಕ ವಿಸ್ತರಿಸಿ -----: ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ-----ಗರಿಷ್ಠ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ
1. _____
 2. _____
- ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ
1. _____
 2. _____
- ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯ ಸಾಕಷ್ಟು ದಾಸ್ತಾನು: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
 - ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಅನುಸರಣೆ : ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
 - ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3

- ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ನೀವು ಯಾವುದೇ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳು ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ
 1. _____
 2. _____
- ಯೋಜನೆಯ ಉತ್ತಮ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ
 1. _____
 2. _____
- ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬೇಕಾದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿಧಗಳ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಉಲ್ಲೇಖದೊಂದಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳು
 1. _____
 2. _____
- ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವಾಗ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಸರ್ಕಾರಿ ಅಥವಾ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ನಿಯಮಗಳು ಯಾವುವು?
- ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜಾನುವಾರು ಮಾರಾಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾದ ಅವಕಾಶಗಳು?
- ಬೆಳೆಸಿದ ಮೇವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಗಳೇನು?
 - ಮೇವಿನ ಬಗ್ಗೆ ನಮಗೆ ಕಲ್ಪನೆ ಇಲ್ಲ []
 - ಮೇವು ಕೃಷಿ ಮಾಡಲು ಭೂಮಿ ಸಿಗುವುದು ಕಷ್ಟ
 - ಮೇವು ಬೀಜಗಳು ಮತ್ತು ಮೊಳಕೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
 - ಇತರರು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದವುಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಿದ
ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆಯ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19)

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದ ಸಂದರ್ಶನ

ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ, 2020

ಅನುಬಂಧ-2 : ರೈತ ಸಂದರ್ಶನ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ (ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರು)

Part-A

ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂದರ್ಶನದ ದಿನಾಂಕ: -----							
ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು : -----	ತಾಲೂಕಿನ ಹೆಸರು: -----							
GP ಹೆಸರು: -----	ಜಿಲ್ಲೆ: -----							
ಪ್ರಯೋಜನದ ವಿಧ (ಆಯ್ಕೆ): 1. ಹಸು/ ಎಮ್ಮೆ 2. ಕುರಿ/ಆಡು. 3. ಕೋಳಿ 4. ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ (✓) :							
	<table border="1"> <tr> <td>2015-16</td> <td>2016-17</td> <td>2017-18</td> <td>2018-19</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19			
2015-16	2016-17	2017-18	2018-19					
ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ನೀಡಿದ ಜಾನುವಾರು UID ಸಂಖ್ಯೆ -----	ಮಾರಾಟವಾದ ಪ್ರಾಣಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ (ದಾಖಲೆಗಳು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪಾಸ್‌ಬುಕ್, ಇಲಾಖೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ): ಹೌದು/ಇಲ್ಲ							

ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ

1. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರು: -----
2. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಪ್ರಕಾರ: ರೈತ/ ಭೂಮಿ ಕಡಿಮೆ/ ಮಹಿಳೆಯರು/ದೇವದಾಸಿ/ವಿಧವೆಯರು/ಸಂಕಷ್ಟ ಮಹಿಳೆಯರು
3. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಲಿಂಗ: (✓)

ii. ಪುರುಷ	v. ಹೆಣ್ಣು

4. ವೈವಾಹಿಕ ಸ್ಥಿತಿ (✓)

ಮದುವೆಯಾದ	ಅವಿವಾಹಿತ	ಮಹಿಳೆಯರ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ	
		ದೇವದಾಸಿಯರು	ವಿಧವೆಯರು

5. ಫಲಾನುಭವಿಯ ವಯಸ್ಸು: (✓)

18-30	31-45	46-60	60 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು

6. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಶಿಕ್ಷಣ: (✓)

i. ಅನಕ್ಷರಸ್ಥ	ii. ಪ್ರಾಥಮಿಕ	iii. ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ	iv. ಪಿಯುಸಿ	v. ಪದವೀಧರರು ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಭಾಗವರು	vi. ಇತರರು

7. ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪು (✓)

SC	ST	ಒಬಿಸಿ	ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರರು

8. ಕುಟುಂಬದ ಗಾತ್ರ (ಸಂಖ್ಯೆ) (✓)

ಲಿಂಗ	ಆರಂಭಿಕ ಬಾಲ್ಯ (0-6 ವರ್ಷಗಳು)	ಬಾಲ್ಯ (6-12 ವರ್ಷಗಳು)	ಆರಂಭಿಕ ವಯಸ್ಕ (13-18)	ಪೌಠ್ಯಾವಸ್ಥೆ (19-40 ವರ್ಷಗಳು)	ಪೌಠ್ಯಾವಸ್ಥೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ (40-60)	ವೃದ್ಧಾಪ್ಯ (ಮೇಲೆ 60 ವರ್ಷಗಳು)
ಪುರುಷ						
ಸೀ						

9. ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಶಾಲೆಗೆ ಸೇರಿಸುವುದು

ಲಿಂಗ	ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಗುವ ಮಕ್ಕಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ದಾಖಲಾತಿ ವರ್ಷ	ಶಿಕ್ಷಣ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ (ರೂ)
ಪುರುಷ			
ಹೆಣ್ಣು			

10. ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೋಗ (✓)

ಕೃಷಿ	ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ವ್ಯಾಪಾರ	ಉದ್ಯೋಗದಲ್ಲಿರುವುದು	ಮತ್ತೇನಾದರೂ,

11. ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗ (✓)

ಕೃಷಿ	ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ವ್ಯಾಪಾರ	ಉದ್ಯೋಗದಲ್ಲಿರುವುದು	ಮತ್ತೇನಾದರೂ,

12. ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ ವಿವರಗಳು (ಎಕರೆಗಳು)

ಜಮೀನಿನ ವಿಧ	ಸ್ವಂತ ಭೂಮಿ	ಗುತ್ತಿಗೆ ಪಡೆದ ಭೂಮಿ	ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದ	ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಭೂಮಿ	ಭೂಮಿಯನ್ನು ಪಾಳುಭೂಮಿಯಾಗಿ ಇರಿಸಲು ಕಾರಣಗಳು
ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ					
ನೀರಾವರಿ					
ಪಾಳು ಭೂಮಿ					
ತುಂತುರು /ಹನಿ					
ಒಟ್ಟು					

13. ಕ್ರಾಪಿಂಗ್ ಮಾದರಿ

ಭೂ ಬಳಕೆ/ಋತು	ಬೆಳೆಗಳ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ) / ಮೊಳಕೆ	ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳು: ಕೊಳವೆಬಾವಿ / ಕಾಲುವೆ/ತೆರೆದ ಬಾವಿ	ಬೀಜದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕೆಜಿ)	ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ಯೂಟಿ)	ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಂ)	ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ / ವೆಚ್ಚ (ರೂ)	ಒಟ್ಟು ಇಳುವರಿ / (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) / ಕೊಯ್ಲು	ಒಟ್ಟು ಮೇವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್/ಕೊಯ್ಲು	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ರೂ.)
ನೀರಾವರಿ										
1. ಮುಂಗಾರು										
2. ಹಿಂಗಾರಿ										
3. ಬೇಸಿಗೆ										
ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ										
1. ಮುಂಗಾರು			ಎನ್ / ಎ							
2. ಹಿಂಗಾರಿ			ಎನ್ / ಎ							
3. ಬೇಸಿಗೆ			ಎನ್ / ಎ							
ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ										
ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು										

14. ಮನೆಯ ಆದಾಯ

ಎಸ್‌ಎಲ್ ನಂ	ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ)
1	ಕುಟುಂಬದ ಮೇಲೆ (ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ)	
2	ಆಫ್ ಫಾರ್ಮ್ (ವ್ಯಾಪಾರ/ಸಂಬಳ/ವ್ಯಾಪಾರ)	

15. ಯಾವುದಾದರೂ ಚಾನುವಾರು ಮಾಹಿತಿ (ಪಹಸು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇತರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು)

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ	ಖರೀದಿ/ಪಡೆಯ ಲಾದ ವರ್ಷ	ವೆಚ್ಚ (ರೂ)	ಪಶು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ/ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹಾಲು	ಪ್ರಾಣ ಉತ್ಪನ್ನ / ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳಿಂದ ಆದಾಯ
1.	ಬರ ಪಾಣಿಗಳು	-			ಎನ್ / ಎ	
2	ಹಾಲುಣಿಸುವ					
	ದೇಸಿ-ಹಸು					
	ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೀಡ್ ಹಸು					
	ಸಿಂದಿ					
	ರೆಡ್ಡೇನ್					
	ಜರ್ಸಿ					
	ಎಮ್ಮೆಗಳು					
	ಮುರಾಹ್					
	ಸೂರ್ತಿ					
	ಪಂಡರಪುರಿ					
3.	ಕರುಗಳು ಮತ್ತು					
4.	ಕುರಿಗಳು					
5.	ಮೇಕೆ					
6.	ಕೋಳಿ (ಸ್ಥಳೀಯ)					
	ಕೋಳಿ (ಬ್ರಾಯ್ಲರ್)					
7.	ಹಂದಿಗಳು ಹೈಬ್ರಿಡ್					
	ಸ್ಥಳೀಯ					

16. ಸ್ವತ್ತುಗಳು/ಅಳವಡಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಸಂ.	ಖರೀದಿಸಿದ/ ನಿರ್ಮಿಸಿದ/ ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿದ ವರ್ಷ	ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ (ರೂ.)	ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು (ರೂ.)	ಸಾಲದ ವರ್ಷ	ಸಹಾಯಧನ (ರೂ.)	ಬಡ್ಡಿ ದರ (%)	ಮರುಪಾವತಿ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ನೇಮಕಾತಿಯಿಂದ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ (ರೂ.)
1	ಕಟ್ಟಡ (ಪಕ್ಕಾ)									ಎನ್ / ಎ
2	ಕಟ್ಟಡ (ಕಚಾ)									ಎನ್ / ಎ
3	ಜಾನುವಾರು ಶೆಡ್ (ಶಾಶ್ವತ)									ಎನ್ / ಎ
4	ಜಾನುವಾರು ಶೆಡ್ (ಅರೆ-ಶಾಶ್ವತ)									ಎನ್ / ಎ
5	ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ (.....ಎಚ್‌ಪಿ)									
6	ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ (... ಎಚ್‌ಪಿ)									
7	ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
8	ಸಿಂಪಡಿಸುವ ಯಂತ್ರ									
9	ಅಳವಡಿಸುತ್ತದೆ • ಎತ್ತಿನ ಬಂಡಿ /ನೇಗಿಲು / ಇತರ ಸಣ್ಣ ಉಪಕರಣಗಳು									
10	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
11	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
11	ಕೋಳಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
12	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು									
13	ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಐಷಾರಾಮಿ ವಸ್ತುಗಳು (ಮೊಪೆಡ್‌ಗಳು / ಬೈಕು / ಕಾರು, ಟಿವಿ, ಫ್ರಿಜ್, ಫೋನ್, ರೇಡಿಯೋ, ವಾಷಿಂಗ್ ಮೆಷಿನ್									

Part-B

1. ನೀವು ಯಾವ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಿ?

ಜಾನುವಾರು	ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ (✓)	ವಿಧ/ವೈವಿಧ್ಯ/ತಳಿ	ಪಡೆದ ಲಾಭದ ವರ್ಷ	ಪ್ರಮಾಣ
ಹಸು				
ಎಮ್ಮೆ				
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ				
ಕೋಳಿ				
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ				

2. ನೀವು ಯಾವ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದೀರಿ? (✓)-ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್

ಸ್ಥಳೀಯ/ ಗ್ರಾಮ	ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ) ಶಾಂಡೀಸ್	ಕುಟುಂಬ/ ಸ್ನೇಹಿತರು	ಕೇಂದ್ರ/ಹ್ಯಾಚರಿ	ಇಲಾಖೆ ಸರಬರಾಜು	ಕ್ರಿಶ್ -ಮೇಳ	ಏಜೆಂಟ್‌ಗಳು

a. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗಾಗಿ ನೀವು ಯಾರನ್ನಾದರೂ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ

b. ಹೌದಾದರೆ, ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ/ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸ್ಥಾನವನ್ನು ದಯವಿಟ್ಟು ನಮೂದಿಸಿ

3. ನೀವು ಇಲಾಖೆ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸೇವೆಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದ್ದೀರಾ? (✓)

ಹೌದು	ಸಂ

a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ: (✓)

ಸಂಸ್ಥೆ	15 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ	1 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ	3 ತಿಂಗಳುಗಳು	6 ತಿಂಗಳುಗಳು	12 ತಿಂಗಳುಗಳು	ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಸೇವೆಗಳಿಲ್ಲ
ಇಲಾಖೆ						
ಸಂಸ್ಥೆಗಳು						

4. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮಗೆ ತಿಳಿದಿದೆಯೇ ಹೌದು/ಇಲ್ಲ

a. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲ ? (✓)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಅರಿವು	ಸಬ್ಜಿಡಿ ನಿಬಂಧನೆ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ	ಅಧಿಕ ಆದಾಯ
1	ಮತ್ತೊಬ್ಬ ರೈತ				
2	ರೇಡಿಯೋ/ಟಿವಿ				
3	ಪತ್ರಿಕೆ/ ಕರಪತ್ರ				
4	ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು / ಇಲಾಖೆ				
5	ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು / ಏಜೆಂಟ್‌ಗಳು				
6	ಎನ್ ಜಿ ಓ				
7	ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು/ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು				
8	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್				
9	ಬೇರೆ ಯಾವುದಾರು				

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪ

5. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸದಿರಲು ಕಾರಣಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಹೌದು ಇಲ್ಲ
1.	ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿ ವಿಳಂಬ	
2.	ತೊಡಕಿನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು	
3.	ಸಬ್ಸಿಡಿ ಕ್ಲೈಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬ	
4.	ಮೇಯಿಸುವ ಭೂಮಿ/ಎಲೆ ಮೇವಿನ ಮಿತಿ (ಹಸು/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮಾತ್ರ)	
5.	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ಪ್ರವೇಶ (ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಮಾತ್ರ)	
6.	ಪುಷ್ಟೀಕರಿಸಿದ ಫೀಡ್ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಪ್ರವೇಶ (ಪ್ರಮಾಣ)	
7.	ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಸೌಲಭ್ಯದ ಸಕಾಲಿಕ ಲಭ್ಯತೆ	
8.	ಲಸಿಕೆ ಸೌಲಭ್ಯದ ಸಕಾಲಿಕ ಲಭ್ಯತೆ	
9.	ಅಸಮರ್ಪಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು	
10.	ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ ಕೊರತೆ	
11.	ಖಚಿತವಾದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಲಾಗದಿರುವುದು	
12.	ಇತರೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿ:	

6. ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ ವೆಚ್ಚ/ಸಾಲ ಸಬ್ಸಿಡಿ ವಿವರಗಳು

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ	ಮಾಹಿತಿ
ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೆಸರು (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ)	
ಅರ್ಜಿಯ ವರ್ಷ	
ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾದ ವರ್ಷ	
ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	
ಬಡ್ಡಿ ದರ (%)	
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಕಾರ (ಸಹಕಾರಿ/ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ)	
ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಂದು ಬಾರಿ ಅಥವಾ ಕಂತು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ	
ಒಂದು ವೇಳೆ ಕಂತಿನ ಸಂ	
ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	
ಸಬ್ಸಿಡಿ ಪಡೆಯುವ ಅವಧಿ (ತಿಂಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)	
ಸಬ್ಸಿಡಿ ವಿತರಣಾ ವಿಧಾನ: (ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಚೆಕ್ ಫಾರ್ಮ್ / ಏಜೆಂಟ್ / ಬ್ಯಾಂಕ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ / ತಿಳಿದಿಲ್ಲ)	
ಇಂದಿನವರೆಗೆ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	

7. ನೀವು ಯಾವುದೇ ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಯ ಒಮ್ಮುಖದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದೀರಾ: (ಹೌದು / ಇಲ್ಲ)

a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಘಟಕಗಳು	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯದ ಮೊತ್ತ (ರೂ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಘಟಕಗಳು	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯದ ಮೊತ್ತ (ರೂ)

8. ನೀವು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಥಿತಿ (ಭೇಟಿಯ ದಿನದಂದು) (✓)

ಪ್ರಸ್ತುತ		ಗಾಯಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ	ಮಾರಾಟವಾಗಿದೆ	ಸಾವು	ಸಾವಿಗೆ ಕಾರಣಗಳು	ಸಾವು ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಾಣಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು
ಪೋಷಕರು / ವಯಸ್ಕರು	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು					

b. ಒಂದು ವೇಳೆ ಮಾರಾಟವಾಗಿದೆ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ	ಮಾರಾಟದ ವರ್ಷ	ಪ್ರಮಾಣ	ಸ್ಥಳೀಯ/ ಗ್ರಾಮ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ) / ಶಾಂಡೀಸ್ ಕುಟುಂಬ/ಸ್ನೇಹಿತರು ಖಾಸಗಿ ಏಜೆಂಟ್‌ಗಳು ಕ್ರಿಶ್ -ಮೇಳ	ಪಡೆದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಪೋಷಕರು / ವಯಸ್ಕರು				
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು				

9. ವಿಮಾ ವಿವರಗಳು ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ನೀವು ಆರೋಗ್ಯ ವಿಮೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ

ಹೌದು	ಸಂ

a. ಹಾಗಿದ್ದರೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ

ವರ್ಷ	ವಿಮೆಯ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ಪ್ರಮಾಣ	ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಮೊತ್ತ / ವರ್ಷ (ರೂ.)	ಇಂದಿನವರೆಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ಇಂದಿನವರೆಗೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.) (ಯಾವುದೇ ಸಾವು ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ)
ಪೋಷಕರು / ವಯಸ್ಕರು					
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು					

10. ನೀವು ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಗುಂಪುಗಳ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುವ ಪ್ರದೇಶ ((✓)

ಹೌದು	ಸಂ

a. ಹೌದಾದರೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು (✓)

ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು					
ವಾಣಿಜ್ಯಕ	ಸಹಕರಿಸಿ	ಹಾಲು ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು	ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು	ಯುಜಿಗಳು	ಒಕ್ಕೂಟಗಳು

Part-C- Assessment of scheme Impact- Cow/buffalo

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವರಗಳು

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ		ಸಂ			
ಪ್ರಾಣಿಯ ವಯಸ್ಸು		ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ			
ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಕರು		ಗಂಡು			
		ಹೆಣ್ಣು			
		ವಯಸ್ಸು			
ವೈವಿಧ್ಯ		ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ವಿಧ			
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವ ಅಥವಾ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಿಲ್ಲದ			
	ನಿರ್ಮಾಣದ ವರ್ಷ	ವರ್ಷ			
	ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ವಿಧ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ			
	ಗೋಶಾಲೆಯ ಮೌಲ್ಯ	ರೂ			
	ಮೇವು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ			
	ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಂದು ತಿಂಗಳು/3-6 ತಿಂಗಳು/6-12 ತಿಂಗಳು			
	ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸುವಿಕೆ/ ಕಟ್ಟಿ ಹಾಕಿ ಆಹಾರವನ್ನು ನೀಡುವುದು	ಎನ್/ಎ		ಎನ್/ಎ	
ಮೇವು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆ					
ಮುಂಗಾರು ಮಳೆ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ ತಯಾರಿ)	ಕ್ವಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ತೇವಗೊಳಿಸಿದ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ತೇವಗೊಳಿಸಿದ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
ಹಿಂಗಾರು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ ತಯಾರಿ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ತೇವಗೊಳಿಸಿದ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ತೇವಗೊಳಿಸಿದ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
ಬೇಸಿಗೆ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ ತಯಾರಿ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ತೇವಗೊಳಿಸಿದ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ತೇವಗೊಳಿಸಿದ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
ಆಹಾರ ಅವರ್ತನ	ಹಾಲುಣಿಸುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಸಂ. ಬಾರಿ /ದಿನ			
	ಹಾಲುಣಿಸದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಸಂ. ಬಾರಿ /ದಿನ			
ಕಾರ್ಮಿಕರು					
ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಪುರುಷ	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಪುರುಷ	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
ಆರೋಗ್ಯ	ತಳಿ	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಔಷಧ/ಲಸಿಕೆ	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ			
ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾದ					
ಹಾಲುಣಿಸುವ ಅವಧಿ	ಹಾಲುಕರೆಯುವ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ	ಸಂಖ್ಯೆ. ತಿಂಗಳುಗಳು / ವರ್ಷ			
ಮುಖ್ಯ/ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ	ಹಾಲು (ಆರಂಭಿಕ ಅವಧಿ)	ಲೀಟರ್ / ದಿನ			
	ಹಾಲು (ಮಧ್ಯ ಅವಧಿ)	ಲೀಟರ್ / ದಿನ			
	ಹಾಲು (ಅಂತ್ಯ ಅವಧಿ)	ಲೀಟರ್ / ದಿನ			
	ಮೊಸರು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ			
	ತುಪ್ಪ	ಕೆಜಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಟನ್/ವರ್ಷ			
ಉಪ-ಉತ್ಪನ್ನ/ಉಳುವಿನ ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಸ್ವಯಂ-ಬಳಕೆಗಾಗಿ (ಕ್ಯೂಟಿ) ಇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ			
	ಮೊಸರು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ			
	ತುಪ್ಪ	ಕೆಜಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಟನ್/ವರ್ಷ			
	ಸಗಣೆ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
ಪೂರೈಸುವಿಕೆಯ ಆವರ್ತನ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಹಾಲು	ಬಾರಿ/ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಮೊಸರು	ಬಾರಿ/ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ತುಪ್ಪ	ಬಾರಿ/ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಬಾರಿ/ವಾರದ ಸಂಖ್ಯೆ			
ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ಯೂಟಿ) ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ/ ಉತ್ಪನ್ನ	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ			
	ಮೊಸರು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ			
	ತುಪ್ಪ	ಕೆಜಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಟನ್/ವರ್ಷ			
	ಹಸುವಿನ ಸಗಣೆ ಸ್ಥರಿ	ಲೀಟರ್ /ವಾರ			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಕೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ವ್ಯಾಪಾರ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರ					
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ/ ಸ್ವಂತ/ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ		ಎನ್/ಎ	
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ		ಎನ್/ಎ	
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್/ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್ / ಎ	
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್ / ಎ	
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ / ತರಬೇತಿಯ ಆವರ್ತನ	ಹಾಲು	ಪ್ರತಿದಿನ			
	ಮೊಸರು	ದೈನಂದಿನ / ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ / ಮಾಸಿಕ			
	ತುಪ್ಪ	ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ಮಾಸಿಕ			
	ಹೊಲ ಗೊಬ್ಬರ	ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ಮಾಸಿಕ			
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ	ಡೋಲ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ			
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ	ಡೋಲ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ/> 2 ಕಿಮೀ ರೇಡಿಯೋಗಳು			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಯಾವುದಾದರೂ ಆಯೋಗದ ವೆಚ್ಚ		ಸಂ.			
ಯಾವುದೇ ಇತರ ವೆಚ್ಚ		ರೂ			
ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು		ರೂ			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ		ರೂ/ವರ್ಷ			
ಮುಖ್ಯ ಉಪಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ		ರೂ/ವರ್ಷ			
ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ -ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ)		ರೂ/ವರ್ಷ			

ಭಾಗ-ಸಿ- ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ- ಕುರಿ/ಮೇಕೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವರಗಳು

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ				
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು	
ಕುರಿ/ಮೇಕೆ	ಗಂಡು	ಸಂ.				
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.				
ವಯಸ್ಸಿನ ವರ್ಗೀಕರಣ	ಗಂಡು	ವಯಸ್ಸು				
	ಹೆಣ್ಣು	ವಯಸ್ಸು				
ಯಾವುದೇ ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು ಹೌದಾದರೆ ಪಡೆದಿದ್ದರೆ ಹೌದು	ಗಂಡು	ಸಂ.				
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.				
	ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು	ವಯಸ್ಸು				
ವೈವಿಧ್ಯ		ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ವಿಧಗಳು		ಎನ್ / ಎ		
ಸತ್ಯದ ಹೆಸರು		ವಿಧಗಳು ಹೆಸರು				
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ	ಮೇಕೆ/ಕುರಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು				
		ಅಸ್ತಿತ್ವ ಅಥವಾ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಿಲ್ಲದ				
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ನಿರ್ಮಾಣದ ವರ್ಷ	ವರ್ಷ				
		ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ವಿಧ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಸಾಗಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾದ			
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ಮೌಲ್ಯ	ರೂ				
	ಮೇವು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ				
ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಂದು ತಿಂಗಳು/3-6 ತಿಂಗಳು/6-12 ತಿಂಗಳು					
ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಧ	ತೆರೆದ ಮೇಯಿಸುವಿಕೆ / ಸ್ಪಾಲ್ ಫೀಡಿಂಗ್	ಎನ್/ಎ		ಎನ್/ಎ		
ಇನ್ಸುಟ್						
ಫೀಡ್ ಮತ್ತು ಮೇವು						
ಮಾನ್ಯೂನ್	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು				
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು				

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ಒಣ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
ರಬ್ಬಿ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಆದ್ರ್ವ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
ಬೇಸಿಗೆ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಆದ್ರ್ವ ಮೇವು (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
	ಒಣ ಮೇವು (ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ)	ಕ್ಯೂಟಿ/ತಿಂಗಳು			
ಆಹಾರ ಆವರ್ತನ	ಹಾಲುಣಿಸುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	N ಬಾರಿ/ದಿನ			
	ಹಾಲುಣಿಸದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	N ಬಾರಿ/ದಿನ			
ಕಾರ್ಮಿಕರು					
ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
ಆರೋಗ್ಯ	ತಳಿ	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಔಷಧಿ/ಲಸಿಕೆ	ಬಾರಿ/ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ ಸಂಖ್ಯೆ			
ಔಟ್ಪುಟ್ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗಿದೆ					
ಜನನ ದರ		ಸಮಯಗಳಿಲ್ಲ / ಒಂದು ವರ್ಷ			

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಒಡ ಹುಟ್ಟಿದ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ	ಪುರುಷ	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ/ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಹೆಣ್ಣು	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ/ ಕುರಿ/ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ ವಯಸ್ಸು	1-2 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ			
	2-4 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ			
	4-6 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ			
	> 6 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ			
ಹಾಲುಣಿಸುವ ಅವಧಿ		ತಿಂಗಳುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ/ಋತು			
ಮುಖ್ಯ/ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ	1-2 ತಿಂಗಳು ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			
	2-4 ತಿಂಗಳು ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			
	4-6 ತಿಂಗಳು ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			
	ಭೇಟಿ > 6 ತಿಂಗಳು	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ			
	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ /ಮೇಕೆ/ಕುರಿ			
	ಉಣ್ಣೆ	ಕೊಯ್ಲು/ಕುರಿ ಅಥವಾ ಮೇಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಉಣ್ಣೆ	ಕೆಜಿ/ಕುರಿ ಅಥವಾ ಮೇಕೆ/ಒಂದು ಬಾರಿ			
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉಪ-ಉತ್ಪನ್ನ / ಋತುವಿನಿಂದ ಸ್ವಯಂ-ಬಳಕೆಗಾಗಿ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) ಇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ	ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ /ಮೇಕೆ/ಕುರಿ			
	ಉಣ್ಣೆ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
ಪೂರೈಸುವಿಕೆಯ ವಿಧಗಳು (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಸಂಖ್ಯೆ/ಬಾರಿ/ವಾರದ			
	ಹಾಲು	ಸಂಖ್ಯೆ/ ಬಾರಿ/ದಿನದ			
ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ/ಉತ್ಪನ್ನ	1-2 ತಿಂಗಳು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಸಂ./ಋತು			
	2-4 ತಿಂಗಳು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ	ಸಂ./ಋತು			
	4-6 ತಿಂಗಳು ಭೇಟಿ	ಸಂ./ಋತು			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ			
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ಮಾಡಿ			
	ಭೇಟಿ > 6 ತಿಂಗಳು	ಸಂ./ಋತು		
	ಹಾಲು	ಲೀಟರ್ / ದಿನ		
	ಉಣ್ಣೆ	ಕೆಜಿ / ಒಂದು ಬಾರಿ		
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ		
ವ್ಯಾಪಾರ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರ				
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹಾಲು, ಉಣ್ಣೆ, ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್/ಎ
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್/ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್/ಎ
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹಾಲು, ಉಣ್ಣೆ, ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್/ಎ
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ತರಬೇತಿ ಆವರ್ತನ	ಮಾಂಸ	2 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 4 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 6 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ 8 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ 12 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ		
	ಹಾಲು	ದೈನಂದಿನ/ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ		
	ಉಣ್ಣೆ	2 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 4 ಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 6 ಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ 8 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, 12 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ,		
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ಮಾಸಿಕ		
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮೀಟ್)	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ, < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, 2-5 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, > 5 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ		

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪ

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ			
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹಾಲು, ಉಣ್ಣೆ, ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ/> 2 ಕಿಮೀ ರೇಡಿಯೋಗಳು			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಆಯೋಗದ ವೆಚ್ಚ	ಸಂ.			
ಯಾವುದೇ ಇತರ ವೆಚ್ಚ	ರೂ			
ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು	ರೂ			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ರೂ/ವರ್ಷ			
ಮುಖ್ಯ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ರೂ / ವರ್ಷ			
ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ -ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ)	ರೂ/ವರ್ಷ			

ಭಾಗ-ಸಿ- ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ- ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಚಾನುವಾರುಗಳ ವಿವರಗಳು

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ	ಗಂಡು	ಸಂ.			
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.			
ವಯಸ್ಸಿನ ವರ್ಗೀಕರಣ	ಗಂಡು ವಯಸ್ಕ	ಸಂ.			
	ಹೆಣ್ಣು ವಯಸ್ಕ	ಸಂ.			
ಮರಿಗಳು ಸಂಭವಿಸಿದರೆ	ಗಂಡು ಮರಿಗಳು	ಸಂ.			
	ಹೆಣ್ಣು ಮರಿಗಳು	ಸಂ.			
	ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು	ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು			
ವೈವಿಧ್ಯ		ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ವಿಧ		ಎನ್/ಎ	
ವಿಧಗಳ ಹೆಸರು		ವಿಧಗಳ ಹೆಸರು			
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ	ಹಂದಿಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು			
		ಅಸ್ತಿತ್ವ ಅಥವಾ ನಿರ್ಗಮನ			
	ನಿರ್ಮಾಣದ ವರ್ಷ	ವರ್ಷ			
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಗಳು ವಿಧ	ಪೆರ್ಮ್ / ಸೆಮಿ ಪೆರ್ಮ್/ಪೋರ್ಟೆಬಲ್			
	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಗಳು ಮೌಲ್ಯ	ರೂ			
	ಮೇವು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ			
	ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಂದು ತಿಂಗಳು/3-6 ತಿಂಗಳು/6-12 ತಿಂಗಳು			
ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಧ	ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ ಮೇಯಿಸುವಿಕೆ/ಸ್ವಾಲ್ ಫೀಡಿಂಗ್	ಎನ್/ಎ		ಎನ್/ಎ	
ಇನ್ಸುಟ್					
ಫೀಡ್ ಮತ್ತು ಮೇವು					
ಮುಂಗಾರು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ವಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ವಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
	ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು/ಮೇವು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ) - ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ) ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
ಹಿಂಗಾರು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು/ಮೇವು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ) - ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ) ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
ಬೇಸಿಗೆ	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು/ಮೇವು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ) - ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ) ತರಕಾರಿಗಳು	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		
	ಅಡಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕ್ಷಿಂಟಾಲ್/ತಿಂಗಳು		

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಆಹಾರ ಆವರ್ತನ	ಹಾಲುಣಿಸುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ಮುಂಗಾರು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ಚಳಿಗಾಲ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ಬೇಸಿಗೆ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ವಯಸ್ಕ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ಮಗು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
ಕಾರ್ಮಿಕರು					
ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
ಆರೋಗ್ಯ	ತಳಿ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ			
	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ			
	ಔಷಧ/ಲಸಿಕೆ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ			
ಔಟ್ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗಿದೆ					
ಜನನ ದರ		ಸಮಯಗಳಿಲ್ಲ / ಒಂದು ವರ್ಷ			
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರು ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ	ಪುರುಷ	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ/ಹಂದಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ			
	ಹೆಣ್ಣು	ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ/ಹಂದಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ			
ಒಡಹುಟ್ಟಿದವರ ವಯಸ್ಸು	1-2 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ			
	2-4 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ			
	4-6 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ			
	> 6 ತಿಂಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ			
ಮುಖ್ಯ/ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ	1-2 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಹಂದಿ			
	2-4 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಹಂದಿ			
	4-6 ತಿಂಗಳ	ಕೆಜಿ/ಹಂದಿ			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ				
	6 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ/ಹಂದಿ			
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
ಸ್ವಯಂ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ (Qt)	ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
ಪೂರೈಸುವಿಕೆಯ ಅವರ್ತನ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ವಾರದ			
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವಾರದ			
ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ಯೂಟಿ) ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ/ಉತ್ಪನ್ನ	1-2 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಸಂ./ಉತು			
	2-4 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ ಮಾಡಿ	ಸಂ./ಉತು			
	4-6 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಸಂ./ಉತು			
	6 ತಿಂಗಳ ಹಂದಿಯ ಮಾಂಸ	ಸಂ./ಉತು			
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
ವ್ಯಾಪಾರ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರ					
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ / ಸ್ವಂತ /ಮಧ್ಯಮವ್ಯಕ್ತಿ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ	
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ	
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್/ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್ / ಎ	
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ (ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ)	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್ / ಎ	
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ / ತರಬೇತಿಯ ಅವರ್ತನ	ಮಾಂಸ	2 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ , 4 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 1, 6 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 1, 8 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 1, 12 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 1			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ಮಾಸಿಕ			
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ (ಮಾಂಸ)	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, 2-5 ಕಿಮೀ, > 5 ಕಿಮೀ			
	ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ ಹೊಲದ ಗೊಬ್ಬರ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/<2ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ/>2ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ,			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಆಯೋಗದ ವೆಚ್ಚ		ಸಂ.			
ಯಾವುದೇ ಇತರ ವೆಚ್ಚ		ರೂ			
ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು		ರೂ			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ		ರೂ/ವರ್ಷ			
ಮುಖ್ಯ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ		ರೂ/ವರ್ಷ			
ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ (ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ -ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ)		ರೂ/ವರ್ಷ			

ಭಾಗ-ಸಿ- ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ- ಕೋಳಿ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವರಗಳು

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು	ಗಂಡು	ಸಂ.			
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.			
ವಯಸ್ಸು (ವಾರಗಳಲ್ಲಿ)	ಗಂಡು	ಸಂ.			
	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ.			
ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದೆ ಗುಂಪು ಸಂಖ್ಯೆ		ಸಂ.			
ವೈವಿಧ್ಯ		ಸ್ಥಳೀಯ/ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ವೈವಿಧ್ಯ		ಎನ್/ಎ	
ವೈವಿಧ್ಯ ಹೆಸರು		ವೈವಿಧ್ಯ ಹೆಸರು			
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ	ಕೋಳಿ ಶೆಡ್	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವ ಅಥವಾ ಇಲ್ಲದಿರುವಿಕೆ			
	ನಿರ್ಮಾಣದ ವರ್ಷ	ವರ್ಷ			
	ಕೋಳಿ ಶೆಡ್ ವಿಧ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಪೋರ್ಟಬಲ್ / ಹಿತ್ತಲು			
	ಕೋಳಿ ಶೆಡ್ ಮೌಲ್ಯ	ರೂ			
	ಮೇವು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಶಾಶ್ವತ / ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ / ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳ			
	ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಂದು ತಿಂಗಳು/3-6 ತಿಂಗಳು/6-12 ತಿಂಗಳು			
ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಧ	ಓಪನ್ ಫೀಡ್/ಸ್ಪಾಲ್ ಫೀಡಿಂಗ್	ಎನ್ / ಎ		ಎನ್ / ಎ	
ಇನ್ಸುಟ್					
ಫೀಡ್ ಮತ್ತು ನೀರು / ಬ್ಯಾಚ್					
@ 8 ನೇ ವಾರದ ವಯಸ್ಸು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ನೀರು	ಲೀಟರ್ / ಬ್ಯಾಚ್			
16 ವಾರಗಳು	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ನೀರು	ಲೀಟರ್ / ಬ್ಯಾಚ್			
ವಯಸ್ಕ (20-24 ವರ್ಷಗಳು)	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಆಹಾರ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಸ್ವಂತ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಬೆಳೆ ತ್ಯಜ್ಯ (ಖರೀದಿ)	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ನೀರು	ಲೀಟರ್ / ಬ್ಯಾಚ್			
	ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ				
ಆಹಾರ ಅವರ್ತನ/ಬ್ಯಾಚ್	ಫೀಡ್ @ 8 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ಫೀಡ್ @ 16 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದಿನದ			
	ಫೀಡ್ @ 25-20 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ				
	ನೀರು @ 8 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ನೀರು -@ 16 ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			
	ನೀರು-@ 25-20	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ದಿನದ			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
	ನೇ ವಾರ ವಯಸ್ಸು				
	ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ				
ಶಕ್ತಿಯ ಬಳಕೆ	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ/ಮಾಸಿಕ ಬಳಕೆ			
ಕಾರ್ಮಿಕರು / ಬ್ಯಾಚ್					
	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
ಕುಟುಂಬ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹೆಣ್ಣು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಗಂಡು	ಸಂ./ತಿಂಗಳು			
	ಹೆಣ್ಣು	ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ			
ಆರೋಗ್ಯ/ಬ್ಯಾಚ್					
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು		ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ			
ಔಷಧ/ಲಸಿಕೆ		ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ /ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿ			
ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ		ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಚ್‌ಗೆ ಸಾವಿನ ಸಂಖ್ಯೆ			
ಔಟ್‌ಪುಟ್					
ಮುಖ್ಯ/ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಬ್ಯಾಚ್			
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
ಮುಖ್ಯ/ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಆವರ್ತನ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಬ್ಯಾಚ್			
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉಪ-ಉತ್ಪನ್ನ / ಋತುವಿನಿಂದ ಸ್ವಯಂ- ಬಳಕೆಗಾಗಿ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) ಇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಬ್ಯಾಚ್			
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
ಪೂರೈಸುವಿಕೆಯ ಆವರ್ತನ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ದಿನ			
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ / ವಾರ			
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ / ಬ್ಯಾಚ್			

ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು		ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ			
		ಘಟಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಟೀಕೆಗಳು
ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್) ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ/ಉತ್ಪನ್ನ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಬ್ಯಾಚ್			
	ಚಿಕನ್	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೆಜಿ/ಬ್ಯಾಚ್			
ವ್ಯಾಪಾರ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರ					
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಚಾನಲ್	ಮೊಟ್ಟೆ	ಕೂಪ್-ಸೊಸೈಟಿ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ	
	ಚಿಕನ್	ಕೂಪ್-ಸೊಸೈಟಿ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ	
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಕೂಪ್-ಸೊಸೈಟಿ / ಸ್ವಂತ / ಮಧ್ಯಮ ವ್ಯಕ್ತಿ / ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಸಂತೆ)		ಎನ್ / ಎ	
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್/ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ		ಎನ್ / ಎ	
	ಚಿಕನ್	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ			
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಗಂಡು/ಹೆಣ್ಣು/ಇಬ್ಬರೂ			
ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಬಾರಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊಟ್ಟೆ	ದೈನಂದಿನ/ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/			
	ಚಿಕನ್	ದೈನಂದಿನ/ ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ ಮಾಸಿಕ			
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ದೈನಂದಿನ/ ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ/ ಮಾಸಿಕ			
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, 2-5 ಕಿಮೀ, > 5 ಕಿಮೀ			
	ಚಿಕನ್	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ, 2-5 ಕಿಮೀ, > 5 ಕಿಮೀ			
	ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ	ಡೋರ್ ಸೇವೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ/ < 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ/> 2 ಕಿಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯ,			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಆಯೋಗದ ವೆಚ್ಚ		ರೂ			
ಯಾವುದೇ ಇತರ ವೆಚ್ಚ		ರೂ			
ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು		ರೂ/ವರ್ಷ			
ಮುಖ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ		ರೂ / ವರ್ಷ			
ಮುಖ್ಯ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ		ರೂ/ವರ್ಷ			
ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ					

Part-C

ತರಬೇತಿ

24. ನೀವು ಯಾವುದೇ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದೀರಾ (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ , ತರಬೇತಿಯನ್ನು (✓)

ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	ಇಲಾಖೆ	ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು / ಒಕ್ಕೂಟಗಳು	ಇತರೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿ

b. ಹೌದಾದರೆ, ನೀವು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ನಿಮಗೆ ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ತರಬೇತಿ
ನೀಡಲಾಗಿದೆ (✓)

1 -ಬಾರಿ	2-3 ಬಾರಿ	3-5 ಬಾರಿ	ಐದು ಬಾರಿ ಮೇಲೆ

25. ತರಬೇತಿಗೆ ಹಾಜರಾದವರು ಯಾರು? (✓)

ಜಾನುವಾರು ಮಾಲೀಕರು	ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರು (ಮಾಲೀಕರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)	ಮಕ್ಕಳು (>20 ವರ್ಷಗಳು)

26. ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವರ್ಷದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ವರ್ಷ	ಸ್ಥಳಗಳು	ಅವಧಿ (ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)	ನಿಮ್ಮ ಸ್ಥಳಗಳಿಂದ ದೂರ
2015-16 ರ ಮೊದಲು			
2015-16			
2016-17			
2017-18			
2018-19			

27. ತರಬೇತಿಯ ಅವಧಿ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿದೆಯೇ (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

28. ತರಬೇತಿಯ ಸಮಯೋಚಿತತೆ / ಕಾಲೋಚಿತತೆ (✓)

ಅನುಕೂಲಕರ	ಅನಾನುಕೂಲ

29. ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಯಿತು (✓)

ಗುಂಪು	ವೈಯಕ್ತಿಕ

30. ಇದು ವಸತಿ ತರಬೇತಿಯಾಗಿದೆಯೇ? (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

31. ತರಬೇತಿಯ ವಿಧಾನ ಯಾವುದು? (✓)

ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ	ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ	ಪ್ರದರ್ಶನ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ/ ಬಹಿರಂಗ ಭೇಟಿ	ಇವೆಲ್ಲ

32. ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯಿಂದ ತೃಪ್ತಿ (✓)

ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಬಡವ

33. ತರಬೇತಿ ವಿವರಗಳು

ಪರಿವಿಡಿ		ಒಳಗೊಂಡಿದೆ	ತರಬೇತಿಯ
ಉದ್ದೇಶಿತ ಜಾಹೀರಾತು ವಿಷಯವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ	ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ		
	ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ		
	ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ತಂತ್ರಗಳು		
	ಫೀಡ್ / ಮೇವು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತದೆ		
	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ		
	ಆರೋಗ್ಯ, ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್/ಔಷಧಿ		
	ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ		
	ಜಾನುವಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ: ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಲೆಗಳ		
	ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ		
	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಶೆಡ್‌ಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ		
	ದಾಖಲೆ		
	ಯಾವುದೇ ಇತರರು		

34. ನಿಮಗೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ (ಕೈಪಿಡಿಗಳು, ಕರಪತ್ರಗಳು, ಪುಸ್ತಕಗಳು

ಇತ್ಯಾದಿ (✓)

ಪುಸ್ತಕ/	ಲೀಫ್ ಲೆಟ್ಸ್/	ಕರಪತ್ರ	ಕೈಪಿಡಿ	ಯಾವುದೇ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಲ್ಲ

35. ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

36. ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಉಲ್ಲೇಖ ವಸ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ✓ ತೃಪ್ತಿ

ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಕಳಪೆ	ನೀಡಿಲ್ಲ

37. ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯಿಂದ ತೃಪ್ತಿ (✓)

ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಕಳಪೆ

38. ತರಬೇತಿಯ ನಂತರ ಅವರು ನಿಮ್ಮ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆಯೇ? (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ನೆನಪಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ

39. ತರಬೇತಿಯು ನಿಮಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿದೆಯೇ? (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

40. ತರಬೇತಿಯ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಉಪಯುಕ್ತತೆ (✓)

ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ಸುಧಾರಣೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ

41. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನಂತರ ನಿಮ್ಮ ಜ್ಞಾನ / ಕೌಶಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸುಧಾರಣೆ ಇದೆಯೇ (✓)

ಬಡವ	ಮಾಧ್ಯಮ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು

42. ಯೋಜನೆಯ ಸ್ವೀಕಾರ (✓)

ಕಳಪೆ	ಸರಾಸರಿ	ಒಳ್ಳೆಯದು	ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು	ಅತ್ಯುತ್ತಮ

43. ಹಾಜರಾಗಲು ಬಯಸುವಿರಾ , ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದರೆ (✓)

ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

44. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯೋಜನ (ಅವುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ):

c. -----

d. -----

45. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಸಲಹೆ ಇದೆಯೇ? (ಅವುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ)

d. -----

e. -----

46. ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಆದಾಯದಿಂದ ನೀವು ತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದೀರಾ?

f. ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ

ಹೌದಾದರೆ, ನೀವು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ----- ರೂ

ಜಾನುವಾರು ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:

9. ಯಾವ ರೀತಿಯ ಪ್ರಾಣಿಯು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ಆದಾಯವನ್ನು ತರುತ್ತದೆ? ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ 1,2,3,4 ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ-- ಕುರಿ/ ಆಡು:---- ಹಂದಿಮರಿ :--- ಕೋಳಿ:---
10. ಹೊಸ/ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ (ಎಕರೆ)-----
11. ಸಾಮಾನ್ಯ ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ: ಹೆಚ್ಚು ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
12. ಮನೆಯ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪೂರಕಗಳು: ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
13. ಮನೆಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ: ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
14. ನಿರ್ಣಾಯಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ-2, ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ -2
15. ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್: ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
16. ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮೇಲಿನ ಹೂಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿತ %:- ---

ಸಾಮಾಜಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:

- c. ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲ: ----%
- d. ಮನೆಯ ಸಾಕ್ಷರತೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುವ / ಮರುಸೇರ್ಪಡೆ %) : ಸುಧಾರಿತ-1, ಮಧ್ಯಮ ಬದಲಾವಣೆ-2, ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ-3
- e. ಮಕ್ಕಳ ಶಾಲೆ/ಕುಟುಂಬದ ಆರೋಗ್ಯ/ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ವಸ್ತುಗಳಿಗೆ ನೀವು ಎಷ್ಟು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ
 - a. ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ----- ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಲಾಭದ ನಂತರ-----
- f. ನೀವು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮೊದಲು ನೀವು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಆಹಾರದ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು-1 ಸಂ-2
 - a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಆಹಾರದ ಕೊರತೆಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ಯಾವುದು? -----
- g. ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನದ ಮಾರಾಟದಿಂದ ನೀವು ಖರೀದಿಸಬಹುದಾದ ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಯಾವುವು, ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮೊದಲು ನೀವು ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ?
- h. ಕಡಿಮೆಯಾದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಗಳು (ಸ್ವಂತ): ಹೌದು-1, ಸಂ-2
- i. ಕಡಿಮೆಯಾದ ಕಾರ್ಮಿಕ ವಲಸೆಗಳು (ಇತರರು): ಹೌದು-1, ಸಂ-2
- j. ಜಾನುವಾರುಗಳು ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತವೆಯೇ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
- k. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳು ನಿಮಗೆ ಪೂರೈಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ನಿಮ್ಮ ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಅಗತ್ಯಗಳು ಯಾವುವು? ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ --ವೈದ್ಯಕೀಯ ವೆಚ್ಚಗಳು -- ಆಹಾರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು -- ಬಟ್ಟೆ-- ಇತರೆ--
- l. ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಆದಾಯದಿಂದ ನೀವು ತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು-1, ಸಂ-2
 - b. ಹೌದಾದರೆ, ನೀವು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ಪಡೆದಿದ್ದೀರಿ----- ರೂ
- m. ನೀವು ಯಾವ ರೀತಿಯ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು (ಚರ/ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ) ಗಳಿಸಿದ್ದೀರಿ? ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ (2016-17 ರಿಂದ 2018-19) ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪ

- n. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ನೀವು ಹೊಂದಬಹುದಾದ ಪ್ರಮುಖ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಯಾವುವು ?
 ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು----- ಮನೆ ----- ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ವಸ್ತುಗಳು----- ಇತರೆ-----
 ಸೂಚಿಸಿ---

ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆಸ್ತಿ (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ ಮಾತ್ರ)

- j. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ (ಜಾನುವಾರು ಲಾಭದ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ)

ನೀರಾವರಿ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೊದಲು)			ನೀರಾವರಿ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೊದಲು)			ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಂತರ)			ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ (ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಂತರ)		
ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ /ಎಕರೆ)	ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ /ಎಕರೆ)	ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ /ಎಕರೆ)	ಬೆಳೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ / ಎಕರೆ)
ಮುಂಗಾರು											
ಹಿಂಗಾರು											
ಬೇಸಿಗೆ											
ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ											

- k. ನೀವು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ---

- a. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಎಷ್ಟು ದೂರದಲ್ಲಿದೆ? ಹತ್ತಿರ--- ದೂರ----- ಬಹಳ ದೂರ-----

- l. ಬ್ರೌಸಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಸಮಯ: -----

- m. ನಿಮ್ಮ ಮೇಕೆಗಳಿಗೆ ಯಾವ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವಿನ ಕೊರತೆ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯನ್ನು ನೀವು ಎದುರಿಸುತ್ತೀರಿ (✓)

ಪ್ರಮಾಣ	ಜನವರಿ	ಫೆಬ್ರವರಿ	ಮಾರ್ಚ್	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಅಕ್ಟೋಬರ್	ನವೆಂಬರ್	ಡಿಸೆಂಬರ್
ಕೊರತೆ												
ಅಧಿಕ												

- n. ಜಾನುವಾರುಗಳು ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಇತರ ಜಾನುವಾರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಾನ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆಯೇ?

ಹೌದು ಇಲ್ಲ---

- o. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಇದೆ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ---

- a. ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಏಕೆ? -----

- p. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯಲು ಸಾಕಷ್ಟು ನೀರು ಇದೆ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ-----

- a. ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಕಾರಣವೇನು? -----

q. ನೀವು ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಕುಡಿಸುತ್ತೀರಿ? -----

r. ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಕೊರತೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ನೀವು ಏನು ಮಾಡುತ್ತೀರಿ?

ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ (ಉದಾ ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ, ಎರೆಹುಳು ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶ)

1. _____
2. _____

ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು (ಮಾನವ ದಿನಗಳು/ಋತು):

ಚಟುವಟಿಕೆ ಹಂತ		ಮೊದಲು			ನಂತರ		
		ಮುಂಗಾರು	ಹಿಂಗಾರು	ಬೇಸಿಗೆ	ಮುಂಗಾರು	ಹಿಂಗಾರು	ಬೇಸಿಗೆ
ಹಾಲುಕರೆಯುವ	ಕುಟುಂಬ						
ಪೂರ್ವ	ನೇಮಕ						
ಹಾಲುಕರೆಯುವ	ಕುಟುಂಬ						
ನಂತರ	ನೇಮಕ						

ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ

3. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಬಗ್ಗೆ (ಕ್ಷೇತ್ರ ಗಣತಿದಾರರಿಂದ ವೀಕ್ಷಣೆ)

- ಜಾನುವಾರುಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಆರೋಗ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲೆ UID/ಟ್ರೇಡ್ ಮಾರ್ಕ್ ಇರುವಿಕೆ ಹೌದಾದರೆ ಎಷ್ಟು: ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ -2
- ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಮೇವು ಲಭ್ಯತೆ : ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ರೈತರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3

4. ರೈತರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು (ರೈತರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ)

- ರೈತರು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ಆಯ್ಕೆ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ?

ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ

1. _____
2. _____

ಕುರಿ/ಆಡು

1. _____
2. _____

ಕೋಳಿ

1. _____
2. _____

ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ

1. _____
2. _____

- ಕೋಳಿ

1. _____

2. _____

- ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ಬಂಧವೇನು?

1. _____

2. _____

- ಫೀಡ್/ಮೇವಿನ ಒಳಹರಿವುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ನೀವು ಸುಲಭ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ-2

- ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು/ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ನೀವು ಉತ್ತಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ?

ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ-2

- ಬೆಲೆ/ಆತಿಥ್ಯ/ಕೈಸಾಲಗಳ ಪ್ರವೇಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ನೀವು ಯಾವ ಏಜೆನ್ಸಿಯನ್ನು ಬಯಸುತ್ತೀರಿ ? ಹಳ್ಳಿಯ ವ್ಯಾಪಾರಿ / ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / ದೂರದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು

- ನಿಮ್ಮ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ನೀವು ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ-2

- ಹೌದಾದರೆ: ಪ್ರಕಾರ----- ಸಂಖ್ಯೆಗಳು-----

- ನೀವು ಯಾವ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತೀರಿ: ಸಬ್ಸಿಡಿ-1, ಸಾಲ-2, ತಾಂತ್ರಿಕ -3

- ನಿಮ್ಮ ರಚನೆಗಳನ್ನು ನೋಡಿ ಎಷ್ಟು ರೈತರು ಪುನರಾವರ್ತಿಸಿದ್ದಾರೆ: ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ-----

- ನೀವು ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಇತರರಿಗೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲು ಬಯಸುವಿರಾ: ಹೌದು-1, ಇಲ್ಲ -2

- ನೀವು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ/ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಷನ್‌ಗೆ ಸುಲಭ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3

- ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇಕಡಾವಾರು: -----

2. ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಉತ್ತಮ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಲಹೆ (ರೈತ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ) :

- ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮರುಪರಿಚಯಿಸಿದರೆ, ಇನ್‌ಪುಟ್ ವೆಚ್ಚದ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು ನೀವು ಸಿದ್ಧರಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲ

ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಕಾರಣಗಳೇನು- -

1. _____

2. _____

- ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಎಷ್ಟು ಮಟ್ಟಿಗೆ (% ನಲ್ಲಿ) ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೀಡಬಹುದು?:: -----

- ಪ್ರದೇಶದ ಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಲಿಂಗ್‌ನ ಸಡಿಲಿಕೆ: ಮೂಲಕ ವಿಸ್ತರಿಸಿ ----: ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ-----ಗರಿಷ್ಠ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ

1. _____

2. _____

- ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ

1. _____

2. _____

- ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯ ಸಾಕಷ್ಟು ದಾಸ್ತಾನು: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3

- ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಅನುಸರಣೆ : ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ: ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು -1, ಮಧ್ಯಮ-2, ಕಳಪೆ-3
- ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ನೀವು ಯಾವುದೇ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳು ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ
 1. _____
 2. _____
- ಯೋಜನೆಯ ಉತ್ತಮ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ
 1. _____
 2. _____
- ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬೇಕಾದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿಧಗಳ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಉಲ್ಲೇಖದೊಂದಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳು
 1. _____
 2. _____
- ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವಾಗ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಸರ್ಕಾರಿ ಅಥವಾ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ನಿಯಮಗಳು ಯಾವುವು?
- ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜಾನುವಾರು ಮಾರಾಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾದ ಅವಕಾಶಗಳು?
- ಬೆಳೆಸಿದ ಮೇವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಗಳೇನು?
 - ಮೇವಿನ ಬಗ್ಗೆ ನಮಗೆ ಕಲ್ಪನೆ ಇಲ್ಲ []
 - ಮೇವು ಕೃಷಿ ಮಾಡಲು ಭೂಮಿ ಸಿಗುವುದು ಕಷ್ಟ
 - ಮೇವು ಬೀಜಗಳು ಮತ್ತು ಮೊಳಕೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
 - ಇತರರು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದವುಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾದಿಸಿದ
ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆಯ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19)
ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿದ ಗುಂಪಿನ ಚರ್ಚೆ

(ಡೈರಿ/ಆಡು/ಕೋಳಿ/ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ)

ಟಿ ಇ ಆರ್ ಐ, 2020

ಗ್ರಾಮ: ----- ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್: ----- ತಹಸೀಲ್: -----

ಜಿಲ್ಲೆ: ----- FGD ವರ್ಗ: ----- ದಿನಾಂಕ: -----

ಭಾಗವಹಿಸುವವರ ಪಟ್ಟಿ:

ಎಸ್. ನಂ	ಹೆಸರು	ಲಿಂಗ	ವಯಸ್ಸು	ಉದ್ಯೋಗ	ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					
20.					
21.					
22.					
23.					
24.					
25.					

ಹಿನ್ನೆಲೆ ಮಾಹಿತಿ

- ನಿಮ್ಮ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಭೂ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳಾಕೃತಿ ಹೆಗಿದೆ?
 - ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಮನೆಗಳಿವೆ?
 - ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಕುಟುಂಬದವರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಅವಕಾಶಗಳು (ಕೃಷಿ, ಕೃಷಿ ಕುಲಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯೇತರ) ಲಭ್ಯವಿದೆಯೇ?
 - ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ? ಭೂ ಬಳಕೆಯ ನಮೂನೆ ಏನು (ನೀರಾವರಿ-----%, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ-----%, ಗೋಮಾಳ ಭೂಮಿ-----% ಮತ್ತು ಬರಡು ಭೂಮಿ-----%)
 - ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ವಿವರ?
 - ನೀರಾವರಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ನೀರು ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆಯೇ?
 - ನೀರಿನ ಕೊರತೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನೀವು ಹೇಗೆ ನೀರನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತೀರಿ?
 - ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ / ಎಕರೆಗೆ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಶೇಕಡ ಮೇವು ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಕೆಯ ದರ ಎಷ್ಟು?
 - ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಮಾದರಿ ಹೆಗಿದೆ?
 - ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಎಷ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ? ಹೊಂದಿರುವ ಉದ್ದೇಶ (ವ್ಯವಹಾರ ಅಥವಾ ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ)
 - ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಮನೆಯವರು ಸಾಕುತ್ತಾರೆ? ಮತ್ತು ಅದರ ವೈವಿಧ್ಯ
 - ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗೋಮಾಳದ ಜಮೀನು ಸಾಕಷ್ಟಿದೆಯೇ?
 - ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ರೈತರಿಗೆ/ಆಡು/ಕೋಳಿ/ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆಗೆ (Y/N) ಅದರ ಬೆಂಬಲದ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮಗೆ ತಿಳಿದಿದೆಯೇ? ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಯೋಜನೆ ಏನು ಮಾಡುತ್ತದೆ?
 - ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿ
- ಡೈರಿ:-----ಕುರಿ/ ಆಡು:- -----ಕೋಳಿ:-----ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ:-----
- ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಯನ್ನು (ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ/ಮೇಕೆ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ) ಹೊಂದುವುದರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು/ಅನುಕೂಲಗಳು ಯಾವುವು?
 - ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು ಔಪಚಾರಿಕ ಮತ್ತು ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಸಾಲದ ಪ್ರವೇಶದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಏನು?

ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಹೆಸರು	ದೂರ	ವ್ಯಾಪಾರದ ಪ್ರಕಾರ (ಹಾಲ/ಮಾಂಸ/ಮೊಟ್ಟೆ)	ಸಂಘಟಿತ ಅಥವಾ ಅಸಂಘಟಿತ

ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಲಭ್ಯತೆ:

- ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ಸಾಕ್ಷರತೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು?

- ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಭಾಷೆಗಳನ್ನು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ? ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಮನೆಯ ಗಾತ್ರ ಎಷ್ಟು? ಈ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಆರೋಗ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳೇನು? ನಿಮ್ಮ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಇವು ಸಾಕೇ?
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನದ ನಂತರ ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರಲ್ಲಿ ಹುಡುಗರು ಮತ್ತು ಹುಡುಗಿಯರ ನಡುವಿನ ಅನಕ್ಷರತೆಯ ದರದ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯವೇನು ? (ತನಿಖೆ: ಶಾಲೆ ಬಿಡುವವರ ಕಡಿತದ ಕಡೆಗೆ ಗ್ರಹಿಕೆ, ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣ ಪ್ರಾದೇಶಿಕವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರು)
- ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಸಂವಹನ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ? (ಟಿವಿ, ರೇಡಿಯೋ, ಪತ್ರಿಕೆಗಳು, ಎಫ್‌ಎಂ ರೇಡಿಯೋ, ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್, ಮೊಬೈಲ್, ಎಸ್‌ಎಂಎಸ್ , ಫೇಸ್ ಬುಕ್)?
- ಮನೆಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮೂಲ ಯಾವುದು? ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿ ತರುವವರು ಯಾರು?
- ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಜ್ಞಾನ ವರ್ಗಾವಣೆಗೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಬೇಕು ಎಂದು ನೀವು ಏನು ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತೀರಿ? (sms , ಫೇಸ್ ಬುಕ್, ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಇತ್ಯಾದಿ.
- ಟಿವಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಬಹುದು, ರೇಡಿಯೋದಲ್ಲಿ ಆಲಿಸಿ?

ಲಿಂಗ ಪಾತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು

- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಿಂದ (Y/N) ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆಯೇ? ಹಾಗಿದ್ದರೆ, ಹೇಗೆ?
- ಪ್ರಸ್ತುತ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಪಶುಭಾಗ್ಯದ ಮೊದಲು ಕುಟುಂಬ ಜಾನುವಾರು ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹೇಗೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು ಎಂಬುದನ್ನು ದಯವಿಟ್ಟು ವಿವರಿಸಿ. ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಏನು? ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ವಿಭಿನ್ನ ಪಾತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ?
- ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಯಾರು ಹೊಣೆ? ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಹೇಗೆ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಆರೈಕೆ ನೀಡಲಾಯಿತು?
- ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯಿಂದ (M/F/ಎರಡೂ) ಗಳಿಸಿದ ಹಣವನ್ನು ಯಾರು ನಿರ್ವಹಿಸಿದರು?
- ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆ ಹೂಡಿಕೆಗಳಿಗೆ (M/F/ಎರಡೂ) ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ಯಾರು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ?
- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆಯೇ? ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಯಾವುವು? ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಧನಗಳಿಗೆ ಪುರುಷರೊಂದಿಗೆ ಪ್ರವೇಶದ ಸಮಾನ ಹಕ್ಕು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಇದೆಯೇ?
- ಸೇವಾ ಪೂರೈಕೆದಾರರು ಫಾರ್ಮ್‌ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದಾಗ ಯಾರೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತಾರೆ (M/F/ಎರಡೂ)? ಅವರು ತಮ್ಮ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸಮಯಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸುತ್ತಾರೆಯೇ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲ ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ
- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ ಎಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು ಇದ್ದಾರೆ? ಪಶುಭಾಗ್ಯದ ಫಲವಾಗಿ ಏನಾದರೂ ಬದಲಾವಣೆಗಳಾಗಿವೆಯೇ? ಸಾಮಾಜಿಕ, ಉದ್ಯೋಗ, ಆರ್ಥಿಕ.
- ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಯಾರು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ?

- ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ / ಪಾತ್ರವೇನು ? ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ಯಾವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ? ಮಹಿಳೆಯರು ಮೇಯಿಸಲು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದೇ?
- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (ಭೂಮಿ, ಆಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಲ) ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಗೆ ಮಹಿಳೆಯರ ಪಾತ್ರವೇನು?
- ಮಹಿಳೆಯರು ಮಾತ್ರ ಮಾಲೀಕರಾಗಿದ್ದರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದೇ? ಮಹಿಳೆಯರು ಸಾಲ ಪಡೆಯಬಹುದೇ? ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಮಹಿಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆಯೇ?
- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಲೇಡಿ ಹೆಲ್ಪ್ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಟರ್ ಆಗಲು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿದೆಯೇ? ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ , ಏಕೆ ?

ಸಾಂಸ್ಥಿಕ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕವಲ್ಲದ ಮತ್ತು ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು

- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸಹಕಾರಿ/ಸಂಘಗಳು (ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನ) ಇವೆ ಮತ್ತು ಈ ಸಹಕಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಎಷ್ಟು ಹಳೆಯವು

ಸಹಕಾರಿಯ ಹೆಸರು	ರಚನೆಯ ವರ್ಷ	ವ್ಯಾಪಾರದ ಪ್ರಕಾರ (ಹಾಲು/ಮೀಟ್/ಮೊಟ್ಟೆ)	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು

- ಸಹಕಾರಿ ಗುಂಪಿನ ಕಾರ್ಯ ಮಾಡಿ ಏನು?
- ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಈ ಗುಂಪು ಎಲ್ಲಾ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಸಮಾನ ಸದಸ್ಯತ್ವ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆಯೇ ವಿವಿಧ ಧಾರ್ಮಿಕ ಗುಂಪುಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ/ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತ ಗುಂಪುಗಳು/ಬುಡಕಟ್ಟು ವಿಭಾಗ
- ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯ ಬೆಂಬಲ ಲಭ್ಯತೆ (ವಿಧಾನ, ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲಾಗಿದೆ, ಸೌಲಭ್ಯ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಬೆಂಬಲ)
- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಕಿರುಬಂಡವಾಳ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿವೆಯೇ? ಯಾರಿಗೆ ಹಣಕಾಸಿನ ಪ್ರವೇಶವಿದೆ?
- ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಅಭ್ಯಾಸಗಳಿಗೆ ಸುಲಭವಾಗಿ ಸಾಲ ದೊರೆಯುತ್ತದೆಯೇ? ಇದರಲ್ಲಿ ನೀವು ಯಾವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದೀರಿ?
- ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಲು ಸಾಮಾನ್ಯ ಷರತ್ತುಗಳು ಯಾವುವು? ಹಣಕಾಸು, ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸಾಲಕ್ಕೆ ಪುರುಷರಂತೆ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಪ್ರವೇಶದ ಹಕ್ಕು ಇದೆಯೇ?
- ನಿಮ್ಮಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸದಸ್ಯರು ಸಾಲದ ವಿರುದ್ಧ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ? ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ/ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸಾಲವನ್ನು ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಮರುಪಾವತಿಸುತ್ತಾರೆ?
- ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ನೀವು ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ (AI) ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡುತ್ತೀರಾ? ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, AI ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡದಿರಲು ಕಾರಣಗಳೇನು?
- ಇತರ ಯಾವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು ಲಭ್ಯವಿದೆ?
- ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೆಲೆಯಿಂದ ನೀವು ತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದೀರಾ?
- ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನೀವು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತೀರಿ?
- ಇತರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನದ ಬೆಲೆ ನಿಮಗೆ ತಿಳಿದಿದೆಯೇ?

ಪ್ರಾಚೀನ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್

- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯದ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳು ಯಾವುವು? ಈಗ ಮೂಲಗಳು ಯಾವುವು?
- ನಿಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯ ಖರ್ಚುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆಯೇ? ನಿಶ್ಚಿತಾರ್ಥಕ್ಕಾಗಿ ಬೇರೆ ಯಾವ ಪರ್ಯಾಯ ಜೀವನೋಪಾಯಗಳು ಸಾಧ್ಯ?
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯದ ಮೊದಲು, ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟ/ಕೃಷಿ ಅಥವಾ ಇನ್ಯಾವುದಕ್ಕೂ ನೀವು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದೀರಿ? ನೀವು ಈಗ ಎಷ್ಟು ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತೀರಿ? ಬದಲಾಯಿಸಿದರೆ, ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ನೀವು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೆಂದು ಹೇಳುತ್ತೀರಿ? ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಉತರ
- ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಾಣಿಯ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಎಷ್ಟು (ದಿನಕ್ಕೆ ಲೀಟರ್ , ಮೊಟ್ಟೆ, ಮಾಂಸ, ಇತ್ಯಾದಿ) ? ಬದಲಾಯಿಸಿದರೆ, ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ನೀವು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೆಂದು ಹೇಳುತ್ತೀರಿ? ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿರಿ.
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ? ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ, ಎಷ್ಟು ಮಾರಾಟವಾಯಿತು? ನೀವು ಈಗ ಎಷ್ಟು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತೀರಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತೀರಿ? ಬದಲಾಯಿಸಿದರೆ, ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ನೀವು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೆಂದು ಹೇಳುತ್ತೀರಿ? ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿರಿ.
- ಮನೆಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ (ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ, ಆರೋಗ್ಯ, ಆಹಾರ, ಇತ್ಯಾದಿ) ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜಾನುವಾರು ಆದಾಯವನ್ನು ಏನರ ಸಾಲುವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
- ಈ ಸಮುದಾಯದ ಮನೆಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಸ್ತಿಗಳು ಯಾವುವು? ಎಲ್ಲಾ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ (ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಆಸ್ತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)? ಈ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿ.
- ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ ಹೇಗೆ? ಸುಧಾರಿಸಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಅದೇ ರೀತಿ ಇದೆಯೇ?
- ಅವರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಸೇವಾ ಪೂರೈಕೆದಾರರ ಕುಟುಂಬಗಳೊಂದಿಗೆ ಪುರುಷರು, ಮಹಿಳೆಯರು, ಹುಡುಗರು ಮತ್ತು ಹುಡುಗಿಯರ ಕೆಲಸದ ಹೊರೆ ಹೇಗೆ ಬದಲಾಗಿದೆ? ಇತರ ಯಾವ ಲಿಂಗ ಸಂಬಂಧಗಳು ಬದಲಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ಏಕೆ? (ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕಾಗಿ, ಎಷ್ಟು ಚರ್ಚಿಸಿ, ಇಳಿಕೆಗಾಗಿ, ದಿನಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು / ಎಷ್ಟು ಗಂಟೆಗಳ ಮೂಲಕ ಚರ್ಚಿಸಿ).
- ಸರಾಸರಿಯಾಗಿ, ಸೇವಾ ಪೂರೈಕೆದಾರರು ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ವಾರದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸಮಯವನ್ನು ಕಳೆಯುತ್ತಾರೆ (ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡುವುದು, ಹಾಲು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು, ಇತ್ಯಾದಿ)
- ಯೋಜನೆಯ ಫಲವಾಗಿ ನೀವು ಹೊಸ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಥವಾ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿದ್ದೀರಾ?
- ಎಷ್ಟು ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಮನೆ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಎಷ್ಟು ಇಡಬೇಕು?
- ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ನೀವು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹಾಗಿದ್ದರೆ ದಯವಿಟ್ಟು ಅವುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು/ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಸರಕುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಮೂಲಕ ನೀವು ಯಾವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತೀರಿ?

- ಸ್ವತ್ತುಗಳ ಮನೆಯ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಮೇಲೆ ಯೋಜನೆಯು ಹೇಗೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಿದೆ? ಯಾವ ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯು ಇದನ್ನು ಹೇಗೆ ಪ್ರಭಾವಿಸಿದೆ?
- ಈ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆಯು ಹೇಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದೆ? (ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿಯಿಂದಾಗಿ ಪುರುಷರು ಹೆಚ್ಚು ಹಸುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ, ಗುಂಪು ಸಂಘಟನೆಯಿಂದಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಹೆಚ್ಚು ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ, ಸಾಕ್ಷರತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಮಾನವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ)
- ನಿಮ್ಮ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದರ ಮೇಲೆ ಯೋಜನೆಯು ಹೇಗೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಿದೆ? ಸ್ವಂತ ಮನೆ ಮತ್ತು ಬಾಡಿಗೆ ವ್ಯಕ್ತಿ
- ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ನಗರಕ್ಕೆ ಮನೆಯವರ ವಲಸೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದರ ಮೇಲೆ ಯೋಜನೆಯು ಹೇಗೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಿದೆ ಮತ್ತು ಯಾವ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ?
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯದ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ, ನಿಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ (Y/N) ಪರಿಸರವನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ರಕ್ಷಿಸಲು ನೀವು ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದೀರಾ?
- ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ನೀವು ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ? ಪರಿಣಾಮ ಏನಾಗಿದೆ? ಪಟ್ಟಿ
- ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಈ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಎಷ್ಟು ಮುಖ್ಯವಾದವು (ಸ್ಕೇಲ್ 1-10)?
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮ ಧನಾತ್ಮಕ, ಋಣಾತ್ಮಕ ಅಥವಾ ಶೂನ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ನೀವು ನಂಬುತ್ತೀರಾ?
- ಎಫ್‌ವೈಎಂ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶ ಸುಧಾರಣೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿಯಲಿ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿದೆ

ತರಬೇತಿ

- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ (Y/N) ಯ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಯಾರಾದರೂ ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದಾದರೆ ಎಷ್ಟು?
- ಹೌದಾದರೆ, ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ (ಅವಧಿ, ಸ್ಥಳ, ಪ್ರಕಾರ; ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿ ಅಥವಾ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅಥವಾ ಎರಡೂ, ವಿಷಯದ ಪ್ರಸ್ತುತತೆ, ಲಾಭ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ರೈತರಿಂದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ಮಟ್ಟ, ತೃಪ್ತಿ)
- ನೀವು ಯಾವ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದೀರಿ? ಪಟ್ಟಿ.
- ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಗೆ ಸಮಾನ ಪ್ರವೇಶವಿದೆಯೇ? ವಿವರಿಸಿ.
- ಯಾವ ತರಬೇತಿಯು ನಿಮಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಏಕೆ?
- ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವರ್ಧನೆಯಿಂದ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ಕಲಿಕೆ ಏನು (ಅವುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ).
- ಜಾನುವಾರು ದತ್ತು (1-10 ಸ್ಕೇಲ್) ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನೀವು ಪಡೆದ ತರಬೇತಿ ಎಷ್ಟು ಮುಖ್ಯ?
- ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಯ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ನಿಮಗೆ ಯಾವುದೇ ತರಬೇತಿ ಅಗತ್ಯವಿದೆಯೇ?

- ನಿಮಗೆ ತರಬೇತಿಯ ಅಗತ್ಯವಿದ್ದರೆ, ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ನಿಮಗೆ ಯಾವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿರಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನು ದಯವಿಟ್ಟು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಿ?
- ಮಹಿಳೆಯರ ಮೇಲೆ, ಪುರುಷರ ಮೇಲೆ, ಮನೆಯವರ ಮೇಲೆ ತರಬೇತಿಯ ಪ್ರಭಾವ ಏನು? ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಪುರುಷರು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಲು ಇರುವ ನಿರ್ಬಂಧಗಳೇನು?
- ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಬಯಸುವಿರಾ? (ಅವುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ)

ಸಮರ್ಥನೀಯತೆ

- ನೀವು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ಮೂರು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು ಯಾವುವು
- ನೀವು ಕಲಿತ ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತೀರಾ? ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಏಕೆ ಮಾಡಬಾರದು?
- ನೀವು ಜಾನುವಾರು ಕೃಷಿಕರಾಗಿ (Y/N) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಯಾವ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ: ಈಗ ಕಡಿಮೆ, ಅದೇ ಬಗ್ಗೆ, ಈಗ ಹೆಚ್ಚು.
- ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಕೆಲವು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ನೀವು ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ ಸರಾಸರಿ ಎಷ್ಟು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಯಾವ ಬೆಂಬಲ ಬೇಕು
- ಈ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೋಡುವ ಮೂಲಕ ಎಷ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು ಪುನರಾವರ್ತಿತವಾಗಿ: ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ--
- ನೀವು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ (ಸ್ಕೇಲ್ 1-10) ಎಷ್ಟು ಮುಖ್ಯ? ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ರೈತರು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಒಂದೇ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆಯೇ ಅಥವಾ ಲಿಂಗವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ವಿಭಿನ್ನ ದತ್ತ ಹಂತಗಳವೆಯೇ? ವಿವರಿಸಿ.
- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿವಾದಗಳವೆಯೇ? ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ಆ ರೀತಿಯ ವಿವಾದಗಳು ಯಾವುವು? ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಭೂ ವಿವಾದಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
- ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ನೀವು ಯಾವ ಪರ್ಯಾಯಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತೀರಿ ಅಥವಾ ಅನುಮತಿಸುತ್ತೀರಿ?
- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಿವಾದ ಪರಿಹಾರ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ ಯಾವುದು? ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು 'ಟ್ಯಾಗ್' ಮಾಡಲು ಜಾನುವಾರು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ನೀವು ಅನುಮತಿಸುತ್ತೀರಾ?
- ನೀವು ಇದನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲು ಸಿದ್ಧರಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಕಾರಣಗಳೇನು?
- ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮಗೆ ತಿಳಿದಿದೆಯೇ?

ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು

- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು ನಿಮಗೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ (Y/N) ಒದಗಿಸಿದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆಯೇ? ಅವು ಯಾವುವು? ಪಟ್ಟಿ.
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಪಡೆದ ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳೇನು?
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ (Y/N) ಅವರೊಂದಿಗಿನ ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಅನುಭವದಿಂದ ಯಾವುದೇ ನಕಾರಾತ್ಮಕ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿವೆಯೇ? ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಅವು ಯಾವುವು? ಪಟ್ಟಿ.
- ಯೋಜನೆಯು ಅದರ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಸುಧಾರಿಸಬಹುದು? ಏನು ಕಾಣೆಯಾಗಿದೆ?
- ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಇತರ ಯೋಜನೆಗಳ ಲಾಭ ಪಡೆದಿದ್ದೀರಾ? ಇತರ ಯೋಜನೆಗಳು / ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಏನು ಒದಗಿಸಿವೆ?
- ಪರಿಚಯಿಸಲಾದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯವೇನು? (ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು, ಹುಡುಗರು ಮತ್ತು ಹುಡುಗಿಯರಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಆದಾಯದ ಕುರಿತು ತನಿಖೆ, ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಆದ್ಯತೆಗಳು)
- ನಿಮ್ಮ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆಯೇ/ಮಾಡಲಾಗಿದೆಯೇ? ಇದನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸುತ್ತೀರಾ? ಅದರ ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳೇನು ಎಂದು ನೀವು ಯೋಚಿಸುತ್ತೀರಿ? ನೀವು ಪಶುವನ್ನು ಏನು ಸೂಚಿಸುತ್ತೀರಿ ಲಿಂಗ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಯಶಸ್ಸಿಗೆ ಭಾಗ್ಯ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕೇ?
- ಸುಧಾರಿತ ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಯಾವುವು? ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ
- ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಯಾವುವು.
- ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಆರೈಕೆ/ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೇಲೆ ಯಾವ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ/ಪದವಿಯವರೆಗೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ನೀವು ಹೇಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದೀರಿ?

ಅನುಬಂಧ-4: ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಂವಹನ

ಕರ್ನಾಟಕದ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾದಿಸಿದ
ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆಯ (2015-16 ರಿಂದ 2018-19)

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಪ್ರಮುಖ ಪಾಲುದಾರರ ಸಂದರ್ಶನ

(ಇಲಾಖೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು/ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು)

ಟಿ.ಇ.ಆರ್.ಐ, 2020

ಇಲಾಖೆ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ)

1. ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಾಲೂಕು/ಜಿಲ್ಲೆ/ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ?
ಹೌದಾದರೆ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ನೀವು ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ , ಈ ಕೆಳಗಿನ ತೊಂದರೆಗಳು ಯಾವುವು
a. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
b. ಸಂಕುಚಿತ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು
c. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಕೊರತೆ
d. ಉಸ್ತುವಾರಿ
e. ಆವರ್ತಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
f. ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನದ ಸಕಾಲಿಕ ಮಂಜೂರಾತಿ
2. ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ನೀವು ಯಾವ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದ್ದೀರಿ?
a. ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸುವುದು
b. ಉತ್ಪಾದಕ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ
c. ತರಬೇತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಅವಧಿ
d. ಕಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸೇವನೆ.
e. ಜಾನುವಾರುಗಳ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ.
f. ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ
g. ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವಧಿ)
h. ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೌರ್ಬಲ್ಯ, ಅವಕಾಶ, ಬೆದರಿಕೆಗಳ (SWOT) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು
ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
3. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಾಗಿ ನೀವು ಸಾಕಷ್ಟು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ?
ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ , ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಮಯೋಚಿತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಲು ನೀವು ಯಾವ ಕ್ರಮವನ್ನು
ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದೀರಿ ?
4. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಡೆದ ನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸುಧಾರಣೆಯನ್ನು ನೀವು
ಗಮನಿಸಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
5. ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯಿಂದ ನೀವು ತೃಪ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
6. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಉನ್ನತಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ನೀತಿಯು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸಿದ್ದೀರಾ ?
ಹೌದು ಇಲ್ಲ
7. ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ನಡುವೆ ಯಾವುದೇ ಅಸಹಕಾರ/ಸಮನ್ವಯತೆ ಇದೆಯೇ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ

8. ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ನೀವು ಸಾಕಷ್ಟು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
9. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಿಗಳು/ಲಸಿಕೆಗಳ ಉಪಕರಣಗಳ ಯಾವುದೇ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀವು ಅನುಭವಿಸಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ನಿಮ್ಮ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅಂತಿಮ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ?
1. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
10. ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೊದಲು ನೀವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
11. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ನೀವು ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿದ್ದೀರಾ? ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ ನಂತರ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ
12. ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಗ್ರಹಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ನೀವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಅಳೆಯಿದ್ದೀರಾ? ಕಡಿಮೆ/ಹೆಚ್ಚು
13. ಯೋಜನೆಯ ದತ್ತು ದರವನ್ನು ನೀವು ಹೇಗೆ ಅಳೆಯುತ್ತೀರಿ? ಹೆಚ್ಚಿನ / ಕಡಿಮೆ
 - a. ಕಡಿಮೆ ಶಿಕ್ಷಣ
 - b. ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ ಇಲ್ಲ / ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ ಹಿಡುವಳಿ
 - c. ಅರಿವು ಇಲ್ಲ
2. ಜಾನುವಾರು ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀವು ಯಾವುದಾದರೂ ಹಿಂಪಡೆಯುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದೀರಾ?
3. ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಯಾರದಾಗಿದ್ದಾಿದೆ?
4. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಯಾರು?
5. ತರಬೇತಿಯ ಪರಿಣಾಮ ಏನು?
6. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಯಾರು ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ? ಅವರ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಏನು?
7. ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ನೀವು ಅನುಸರಿಸುವ ಅಥವಾ ಬೆಂಬಲ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತೀರಾ?
8. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳೇನು?
9. ಯೋಜನೆಯ ಔಟ್‌ಪುಟ್ ಅಥವಾ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ನೀವು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸಬಹುದು?
10. ವರ್ಷವಾರು ಮತ್ತು ತಾಲೂಕು ಸಂ. ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳ ಮತ್ತು ಸಂ. ಇಲಾಖೆಯ ದಾಖಲೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ.

2015-16			2016-17			2017-18			2018-19		
ತಾಲೂಕು	ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿರುವುದು	ತಾಲೂಕು	ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿರುವುದು	ತಾಲೂಕು	ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿರುವುದು	ತಾಲೂಕು	ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿರುವುದು

ವರ್ಷವಾರು ಗುರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಗಳು (ರೈತರ ಗಾತ್ರ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳು ಮತ್ತು ಲಿಂಗವನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ)

ವರ್ಷ	2015-16		2016-17		2017-18		2018-19	
	ಗುರಿ (ಸಂ.)	ಸಾಧನೆ ಯ (ಸಂ.)	ಗುರಿ (ಸಂ.)	ಸಾಧನೆ ಯ (ಸಂ.)	ಗುರಿ (ಸಂ.)	ಸಾಧನೆ ಯ (ಸಂ.)	ಗುರಿ (ಸಂ.)	ಸಾಧನೆ ಯ (ಸಂ.)
ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈ								
ಸಣ್ಣ ರೈತ								
ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕ								
ಮಹಿಳೆಯರು								
ದೈವದಾಸಿ								
ಸಂಕಟದ ಮಹಿಳೆಯರು								
ಸಾಮಾನ್ಯ								
ಒಬಿಸಿ								
ಪ.ಜಾ								
ಪ.ಪಂ								

ಪ್ರಚಾರ/ಪ್ರಚಾರ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಯ ಆಯ್ಕೆ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ

ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಗದ ವಿವರ ಎ. ಪ್ರಚಾರ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ ಕ್ರಮಗಳು	1. ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ 2. ಪತ್ರಿಕೆ / ಪೋಸ್ಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ 3. ಇತರೆ
ಬಿ. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ?	1. ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ 2. ಲಾಟರಿ 3. ಇತರೆ
ಸಿ. ಫಲಾನುಭವಿಯು ಬಿಪಿಎಲ್ ವರ್ಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತಾನೆ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಇಲಾಖೆಯು ತೆಗೆದ ದಾಖಲೆ ಪುರಾವೆ.	1. ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ 2. ಆದಾಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ 3. ಇತರೆ
ಡಿ . ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳಿಸಲು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದ/ಗುರುತಿಸಲಾದ ಗ್ರಾಮಸಭಾ ಸಭೆಯ ದಿನಾಂಕ.	

3. ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನ -

ವರ್ಷವಾರು ಗುರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಗಳು (ಬೆಂಬಲಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ)

ವರ್ಷ	2015-16				2016-17				2017-18				2018-19			
	ಸಿ	ಎಸ್/ಜಿ	ಪಿ	ಪೊ	ಸಿ	ಎಸ್/ಜಿ	ಪಿ	ಪೊ	ಸಿ	ಎಸ್/ಜಿ	ಪಿ	ಪೊ	ಸಿ	ಎಸ್/ಜಿ	ಪಿ	ಪೊ
ಗುರಿ (ಸಂಖ್ಯೆ)																
ಸಾಧನೆ																
ಸಾಧನೆ (%)																

ಸಿ: ಹಸು ಎಮ್ಮೆ, ಎಸ್/ಜಿ: ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ, ಪಿ:ಹಂದಿ ಪೋ: ಕೋಳಿ

ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವಲ್ಲಿ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು

ನಿಗದಿತ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲಾಗದಿದ್ದರೆ, ಕಾರಣಗಳು ಅದೇ/ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಿದೆ.	1. 2.
ನಿಗದಿತ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು, ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ	1. 2.
ಯೋಜನೆಗೆ ಒಳಹರಿಸಿದ ಮೂಲ	
ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಮೂಲಗಳು ಯಾವುವು	1. 2.
ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಸೋರ್ಸಿಂಗ್ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ	1. 2.
ಮೂಲವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು/ವರ್ಧಿಸಲು ಸಲಹೆಗಳು ಪೂರೈಕೆಯ.	1. 2.

ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಅನುಸರಣೆ

ನೀವು ತರಬೇತಿ/ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿದ್ದೀರಾ ಯೋಜನೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ	ಎ). ಹೌದು ಬಿ). ಸಂ ಕಾರಣಗಳು: 1.	
ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸರಣೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಯಾವುದು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಒಳಹರಿಸಿದ ಪೂರೈಕೆಯ ನಂತರ ಯೋಜನೆ?	1. 2.	ಅನುಸರಿಸಿದೆ ಅನುಸರಿಸಿಲ್ಲ
ಅನುಸರಣೆಯ ಕೊರತೆಗೆ ಕಾರಣಗಳು/ನಿರ್ಬಂಧಗಳು	1. 2.	

14. ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು, ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು, ಘಟಕ ವೆಚ್ಚಗಳು, ವಿವಾದ ಇತ್ಯರ್ಥಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ/ಅಳಿಸುವಿಕೆಯ
ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಯ ಸುಧಾರಣೆಯ ಕುರಿತು ಸಲಹೆಗಳು

15. ಪ್ರಸ್ತುತ ತಳಿ, ಕಠಿಣ ಮತ್ತು ಸೀಲಿಂಗ್ ನೀತಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಹಿಕೆ, ಹಿಂದುಳಿದ ಮತ್ತು ಮುಂದಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕಗಳು,
ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸಲಹೆಗಳು.

ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳು/ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳು:

1. 'ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವು ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
2. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಮರು ಮರುಪಾವತಿ ಮತ್ತು ರಿಸ್ಕ್ ಬೇರಿಂಗ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೀವು ಸಾಲವನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ , ಸಾಲವನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲು ಅನುಸರಿಸಿದ ಇತರ ಮಾನದಂಡಗಳು ಯಾವುವು?
3. ಸಾಲ/ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ಎದುರಿಸುವ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಸಲಹೆ.
4. ಮಂಜೂರಾತಿ ವಿತರಣೆ, ಸಾಲ/ಸಬ್ಸಿಡಿ ವಸೂಲಾತಿಯಲ್ಲಿ ನೀವು ಯಾವುದೇ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸಿದ್ದೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
5. ಯೋಜನೆಯ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಲದ/ಸಬ್ಸಿಡಿ ಮೊತ್ತ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
6. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಫಾಲ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ನೀವು ಗಮನಿಸಿದ್ದೀರಾ ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಕಾರಣಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ
7. ಸಾಲದ ಮಂಜೂರಾತಿಗಾಗಿ ಹಾಕಲಾದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು ತೊಡಕಿನ ಮತ್ತು ದೀರ್ಘವಾಗಿವೆ ಎಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸುತ್ತೀರಾ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ನಿಮ್ಮ ಸಲಹೆ ಏನು.
8. ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮಗೆ ಏನನಿಸುತ್ತದೆ? ಒಳ್ಳೆಯ ಉತ್ತಮ ಅತ್ಯುತ್ತಮ
9. ಎಷ್ಟು ಶೇಕಡಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಾವು ಪಡೆದ ಸರಿಯಾದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಸಾಲವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ?
10. ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಗೆ ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ? ಹೌದು ಇಲ್ಲ
ಹಾಗಿದ್ದರೆ, ಕಾರಣಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ
11. ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿ, ಸಕಾಲಿಕ ಮರುಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿ (%) ಕುರಿತು 'ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ' ಕುರಿತು ಗ್ರಹಿಕೆ.

ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು

1. 1-10 (10 ಅತ್ಯಧಿಕ) ಸ್ಟೇಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನೀವು ಎಷ್ಟು ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಹೊಂದಿದ್ದೀರಿ?
2. ನಿಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ನೀವು ಎಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸುತ್ತೀರಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತೀರಿ?
3. ನೀವು ಎಷ್ಟು ದಿನ ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿದ್ದೀರಿ? ನಿಮ್ಮ ಆರಂಭಿಕ ಬಂಡವಾಳ ಎಷ್ಟು ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ಬಳಿ ಎಷ್ಟು ಬಂಡವಾಳವಿದೆ?
4. ನೀವು ಜಾನುವಾರು ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಯಾವಾಗ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದೀರಿ? ಎಷ್ಟು ವರ್ಷಕ್ಕೆ
5. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾಡಲು ನೀವು ಏಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತೀರಿ?
6. ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಗಾಗಿ ನೀವು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ಏಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತೀರಿ?
7. ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಯಾವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಉತ್ತಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಾಗಿದೆ?

ಆರಂಭಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಖರೀದಿ ಸ್ಥಳ	ಅಂತಿಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಾರಾಟ ಸ್ಥಳ	ಯಾರು - ನಲ್ಲಿ ಖರೀದಿದಾರ ಅಂತಿಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ	ಅಂತಿಮ ತಲುಪುವ ದಾರಿ ಅದರ ಖರೀದಿ	ಯಾರು ಅಂತಿಮ ಸಂಗ್ರಾಹಕ/ಸಂಯೋಜಕ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ	ಸಂಖ್ಯೆ ಮಧ್ಯಮ ಅಂತಿಮ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪುರುಷರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ

8. ನಿಮ್ಮ ಸಾರಿಗೆ ಸಾಧನ ಯಾವುದು (ನೀವೇ ಟ್ರೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಅಥವಾ ಬಾಡಿಗೆ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಹಾಯ, ISUZU, ಇತರ ಟ್ರಕ್‌ಗಳು)
9. ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನದ ಬೆಲೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಏನು? ಇದು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ?
10. ನಿಮ್ಮ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ನೀವು ಯಾರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತೀರಿ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಯಾರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪಾವತಿಸುತ್ತಾರೆ?
11. ಈ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ? ಮತ್ತು ಬೆಲೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಯಾರು ಜವಾಬ್ದಾರರು, ಹೇಗೆ
12. ಒಂದು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ? ನೀವು ಖರೀದಿದಾರರನ್ನು ಹೇಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತೀರಿ ಮತ್ತು ಇತರ ತರಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಖರೀದಿದಾರರ ಆದ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನೀವು ಏನು ಗಮನಿಸುತ್ತೀರಿ?
13. ಯಾವ ಮಾನದಂಡಗಳು (ಲಿಂಗ, ವಯಸ್ಸು, ಸ್ಥಿತಿ, ಕ್ಯಾಸ್‌ಟೇಟ್, ಬಣ್ಣ, ತೂಕ ಇತ್ಯಾದಿ) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಯೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ? ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಯಾವುದು ಉತ್ತಮ
14. ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಅಂದಾಜು ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು; ಕಟುಕರು, ರಫ್ತುದಾರರು, ಗ್ರಾಹಕರು ಇತರ ಖರೀದಿದಾರರು ಪ್ರತಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ದಿನದಂದು ಈ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಬರುತ್ತಾರೆಯೇ?
15. ಯಾವ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಹೊರಹರಿವು ಇರುತ್ತದೆ? ಮತ್ತು ಯಾವ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನದ ಬೆಲೆ ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಯದ ಯಾವ ಭಾಗವಾಗಿದೆ?
16. ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಯಾವುವು (ಬೆಲೆ, ಖರೀದಿದಾರರ ಸಮಸ್ಯೆ, ಪ್ರವೇಶಿಸುವಿಕೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರಚನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)?
17. ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಎದುರಾಗುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳೇನು ?

ಪಶು ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ-ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಕೃಷಿ
ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಧವೆಯರು, ದೇವದಾಸಿಯರು ಮತ್ತು ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ
ಮಹಿಳೆಯರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಯ ಪರಿಣಾಮದ
ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (2015-16 ರಿಂದ 2018-2019)

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

#542, 5ನೇ ಮಹಡಿ, 2ನೇ ಹಂತ

ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಡಾ. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ವೀಧಿ
ಬೆಂಗಳೂರು-560 001.

ಜಾಲತಾಣ : kmea.karnataka.gov.in

ದೂರವಾಣಿ : 080 2203 2561

ಇ-ಮೇಲ್ : keagok@karnataka.gov.in